

**DURA**  
LAMP

PANNELLI E  
ACCESSORI

UPDATED  
2025



APPARECCHI





# Apparecchi

## Pannelli LED



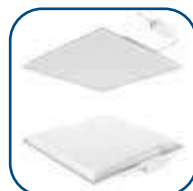
**10** **BASIC**  
SLIMFLUX SL +  
UGR - BASIC



**12** **BASIC**  
SLIMFLUX BL +  
UGR - BASIC



**14** **PRO**  
SLIMFLUX BL +  
UGR - PRO



**16** **PRO**  
SLIMFLUX BL UGR  
CCT - PRO



**18** **PRO**  
SLIMFLUX BL IP65  
- PRO



**20** **PRO**  
SLIMFLUX BL  
SENSOR



**22** **PRO**  
SLIMFLUX UGR  
DRIVER NON  
INCLUSO - PRO



**24** **PLUS**  
SLIMFLUX BL  
PLAFO + UGR -  
PLUS



**26** **PLUS**  
SLIMFLUX TONDO  
- PLUS



**28** **PLUS**  
SLIMFLUX  
TRASLUCIDO  
UP&DOWN - PLUS

## Accessori



**32**  
ACCESSORI PER  
PANNELLI



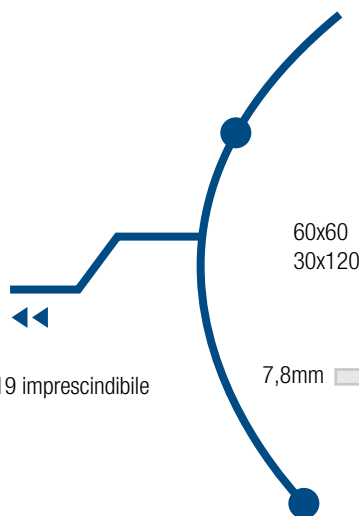
**35**  
ACCESSORI VARI

# PANNELLI Led

## Sidelight

### BASIC SLIMFLUX SL + UGR

I classici pannelli ad illuminamento laterale, bassissimo spessore e UGR <19 imprescindibile nelle installazioni in ambienti di lavoro con terminali.  
In versione BASIC 25.000h.



## Backlight

### BASIC SLIMFLUX BL + UGR

### PRO SLIMFLUX BL + UGR

Pannelli retroilluminati, Backlight: l'illuminamento è diretto, ed il pannello ha una scocca posteriore dello spessore di alcuni cm, funge da dissipatore e va considerata nello spazio di incasso.

Ampia gamma in versione UGR, UGR senza driver e standard non UGR.

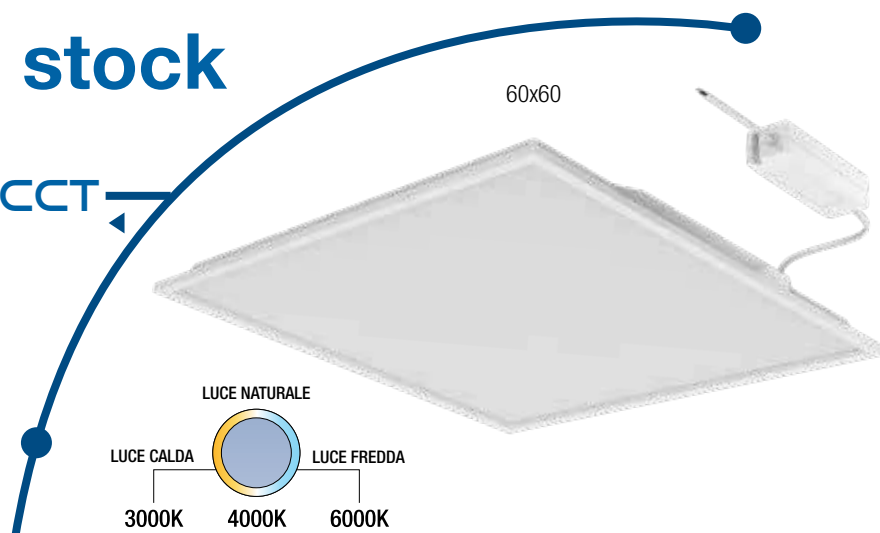


## Ottimizzazione stock

### PRO SLIMFLUX BL UGR CCT

Pannelli top di gamma per la versione + versatile che ci sia: selettore della temperatura di colore per ridurre il magazzino.

Modelli con diverse potenze e versioni Ra80 e Ra90.





# Tecnologia & Qualità

## Gli Specialisti

### PRO SLIMFLUX BL IP65

Alto IP per questo pannello dedicato alle aree esterne o ad elevata umidità.

### PRO SLIMFLUX BL SENSOR

Sensore di movimento, gestibile anche con un telecomando.

### PLUS SLIMFLUX BL PLAFO + UGR

Per il montaggio su soffitti che non permettono l'incasso, il pannello con cornice integrata di 4 cm risolve e nasconde il driver.

60x60



60x60

60x60  
30x120  
60x120



## Pannelli decorativi

### PLUS SLIMFLUX TONDO

### PLUS SLIMFLUX TRASLUCIDO UP&DOWN

Pannelli decorativi: il Tondo per montaggio a superficie offre un ottimo impatto visivo, moderno ed efficace, con la stessa emissione di un pannello quadrato standard. I pannelli a sospensione, sia tonda che rettangolare, con la loro trasparenza, valorizzano l'ambiente creando un effetto di leggerezza impareggiabile.



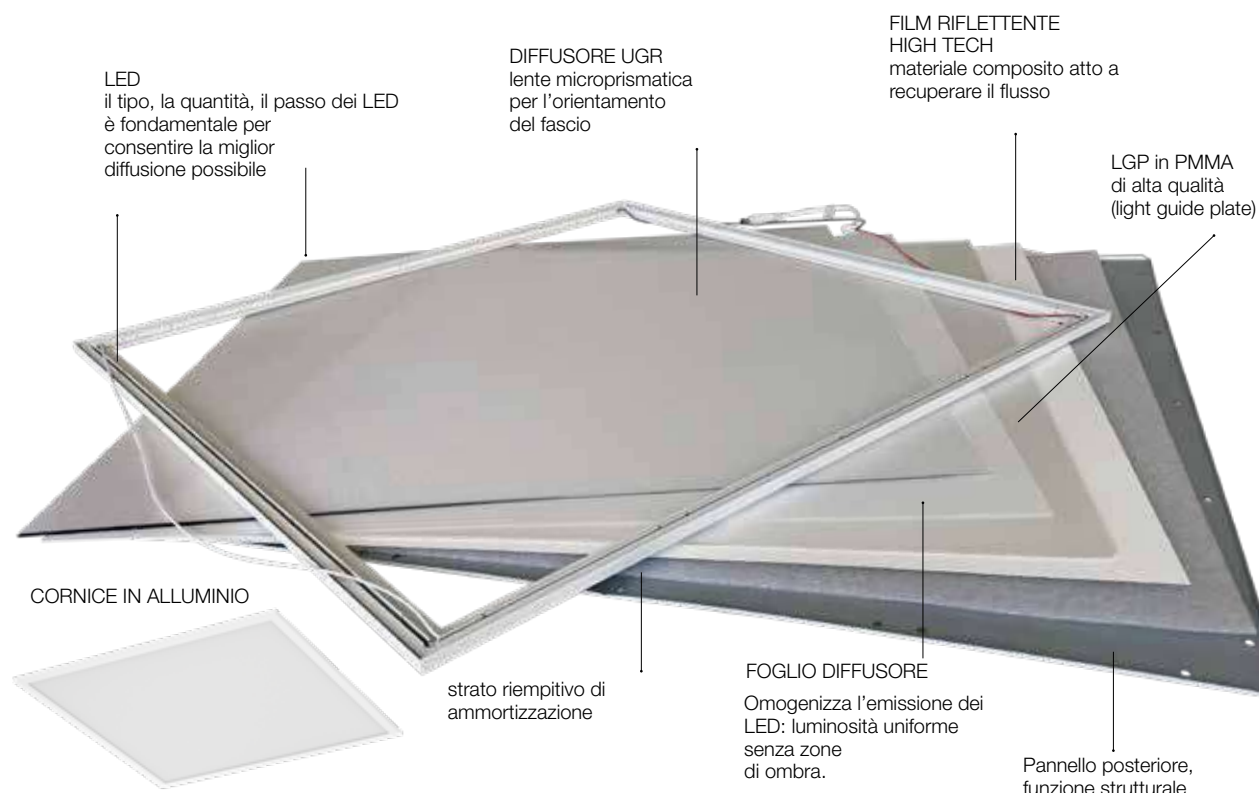
Consulta il sito **duralamp.com**  
per rimanere aggiornato su tutte le novità  
e sull'evoluzione dei nostri prodotti!



# PANNELLI Led

## PANNELLI SIDELIGHT:

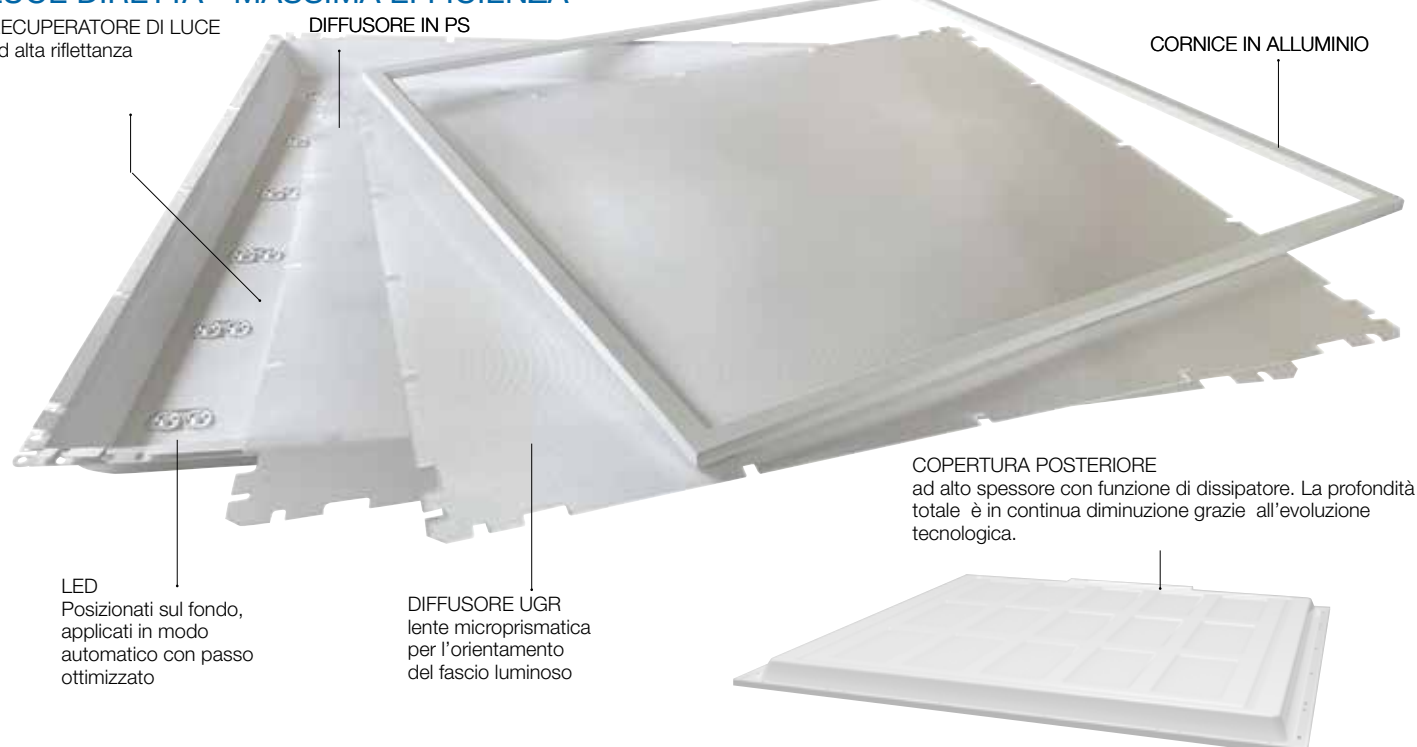
SOTILISSIMI - LUCE DIFFUSA DAI LATI DELLA CORNICE AL PANNELLO



## PANNELLI BACKLIGHT:

LUCE DIRETTA - MASSIMA EFFICIENZA

RECUPERATORE DI LUCE  
ad alta riflettanza



# Tecnologia & Qualità

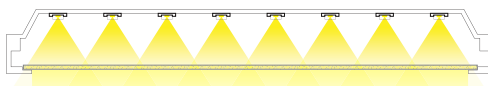
## PANNELLI SIDELIGHT SL: ILLUMINAMENTO LATERALE

La tecnologia Side Light, illuminamento laterale, è molto diffusa nella produzione dei pannelli LED. L'emissione luminosa proviene dai profili incassati nella cornice e viene riflessa in modo uniforme sulla superficie dello schermo frontale. Il vantaggio è un pannello molto leggero e di pochi millimetri di spessore.

### SLIMFLUX SL



### SLIMFLUX BL



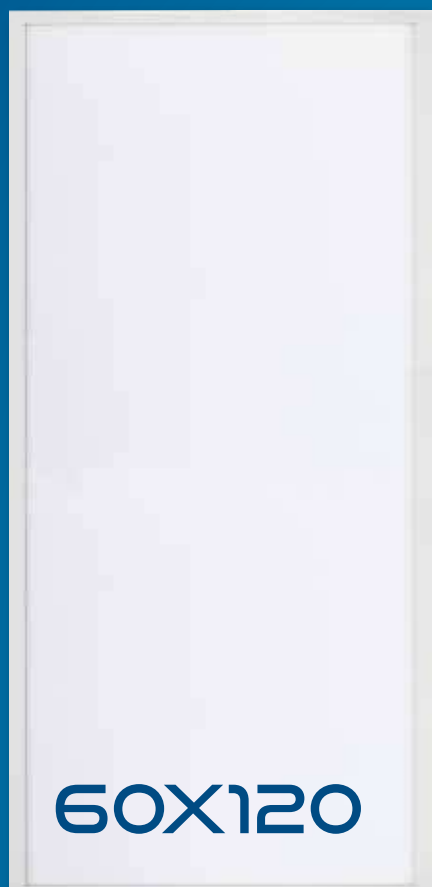
## PANNELLI BACKLIGHT BL: ILLUMINAMENTO DIRETTO

Il posizionamento dei LED su piastra orizzontale parallela allo schermo, garantisce uniformità di illuminamento ed ottimi livelli di efficienza. Il vano posteriore, di alcuni centimetri di spessore, è funzionale all'alloggiamento della retroilluminazione e alla dissipazione del calore.



Pannelli Led

## CERCHI UN PANNELLO LED?



**BASIC**

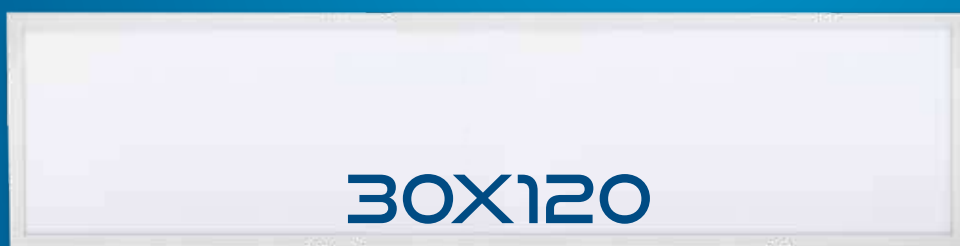
25000H  
G2

**PLUS**

35000H  
G3

**PRO**

50000H  
G4H24



DOWNLOAD FOTOMETRIE  
[WWW.DURALAMP.COM](http://WWW.DURALAMP.COM)

### LUMEN REALI

Il dato del flusso luminoso è REALE e misurato sull'apparecchio nelle sue effettive condizioni d'uso (non si riportano i valori nominali della sorgente).



## Pannelli Led

	art.	W	BL/SL	lm	Kelvin	UGR	Ra	IP
BASIC	LP6060B3-840	30	BL	3600	4000K		80	IP20
BASIC	LP6060B3-830ST	40	BL	3600	3000K		80	IP20
BASIC	LP6060B3-840ST	40	BL	4000	4000K		80	IP20
BASIC	LP6060B3-860ST	40	BL	4000	6000K		80	IP20
BASIC	LP6060B3UGR-840ST	40	BL	4000	4000K	•	80	IP20
New BASIC	LP6060B4UGR-840ST	40	BL	4000	4000K	•	80	IP20
BASIC	LP6060S3-840	30	SL	3600	4000K		80	IP20
BASIC	LP6060S3UGR-840	30	SL	3600	4000K	•	80	IP20
PLUS	LP6060P1-840 <input type="checkbox"/>	40	BL	4000	4000K		80	IP20
PLUS	LP6060P2-840 <input type="checkbox"/>	60	BL	6000	4000K		80	IP20
PLUS	LP6060P2-860 <input type="checkbox"/>	60	BL	6000	6000K		80	IP20
PLUS	LP6060P1UGR-840 <input type="checkbox"/>	40	BL	4000	4000K	•	80	IP20
PRO	LP6060B1UGRS-940 ***	36	BL	4000	4000K	•	90	IP20
PRO	LP6060B1-840	40	BL	4000	4000K		80	IP20
PRO	LP6060B1UGR-840	28	BL	4000	4000K	•	80	IP20
PRO	LP6060B1UGR-840Z1 <sup>(x)</sup>	28	BL	3600	4000K	•	80	IP20
PRO	LP6060B1UGR-930	30	BL	4000	3000K	•	90	IP20
PRO	LP6060B1UGR-940	30	BL	4000	4000K	•	90	IP20
PRO	LP6060B1UGR-8CCT	40	BL	4500*	3/4/6000K	•	80	IP20
PRO	LP6060B1UGR-9CCT	40	BL	4000*	3/4/6000K	•	90	IP20
PRO	LP6060B1NEX	40	BL	4000	4000K		80	IP65
PRO	LP6262UGR-840	33	SL	4350	4000K	•	80	IP20
BASIC	LP30120S3-840	30	SL	3600	4000K		80	IP20
New BASIC	LP30120B4UGR-840ST	40	BL	4000	4000K	•	80	IP20
PLUS	LP30120P1-840 <input type="checkbox"/>	40	BL	4000	4000K		80	IP20
PRO	LP30120B1UGR-840	28	BL	4000	4000K	•	80	IP20
PLUS	LP60120P1-840 <input type="checkbox"/>	60	BL	6000	4000		80	IP20

60X60

62X62

30X120

60X120

\* I dati di lumen e potenza indicati si riferiscono alla temperatura di colore 4000K

\*\*\* Con sensore

(x) Senza driver

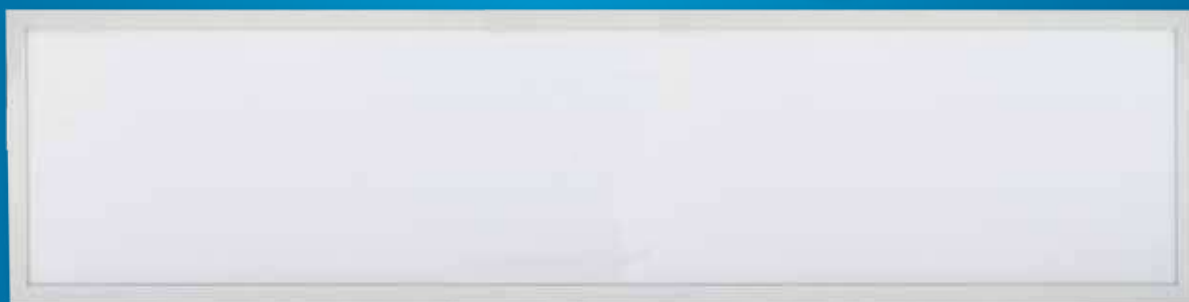
☐ Versione con cornice integrata per montaggio a plafone.

Pannelli LED

# SLIMFLUX SL + UGR - BASIC

**FLICKER  
FREE** 

Per un maggior comfort visivo,  
miglior definizione dei particolari  
e riduzione dello stress



**CORNICI A PLAFONE  
MONOBLOCCO**  
SPESSORE 6 CM



**CORNICI A PLAFONE  
IN KIT DI MONTAGGIO**  
SPESSORE 5CM - 7CM - 8CM



**CORNICE CON MOLLE PER  
MONTAGGIO IN INCASSO**  
IN KIT DI MONTAGGIO



**CORNICE AD INCASSO  
RECESSO**



**CAVO ANTICADUTA E  
SERRACAPO**



**CAVETTI REGOLABILI PER  
SOSPENSIONE**



**KIT 4 MOLLE PER  
INCASSO  
(NO BACKLIGHT)**



**DRIVERS ON/OFF,  
MULTICORRENTE  
DIMMERABILI DALI E 1-10V:  
EMERGENZA DI RISERVA**

**ACCESSORI:** Vedi accessori a pagina 32 e seguenti.

## Pannelli LED

# SLIMFLUX SL + UGR - BASIC

### TIPOLOGIA

Apparecchi a LED ultrapiatti ad illuminamento laterale.

### CARATTERISTICHE

Dissipazione laterale del calore.

Accensione immediata.

Resa cromatica: Ra>80.

Alimentazione remota inclusa nella confezione.

Non impiegare con variatore di luce.

Disponibile anche in versione UGR.

Apparecchio in Classe II.

### INSTALLAZIONE

Possibilità di installazione: a sospensione, in incasso o a superficie.

I pannelli SL (Sidelight) possono utilizzare tutte le cornici in gamma per il montaggio a plafone: consultare la tabella accessori.

### MATERIALE

Corpo in alluminio verniciato bianco; schermo in PS anti-ingiallimento.

### INFORMAZIONI DI UTILIZZO

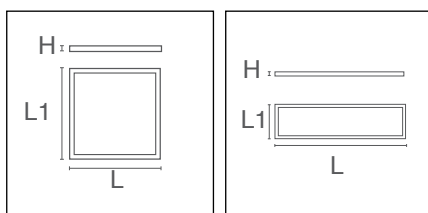
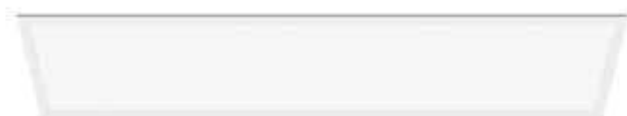
Possibilità di utilizzo di SLIMFLUX 60x60 con alimentatore dimmerabile DELT40D-M.




### EMERGENZA

Possibilità di utilizzo di SLIMFLUX con kit emergenza codice KTEMP03.



### NOTE


Flicker Free: per un maggior comfort visivo, miglior definizione dei particolari e riduzione dello stress.





<b>BASIC</b>	220-240 Vac	Ra >80		25000 h L70B20	IP20 VI IP43 VO	-20°C +45°C	Risk Group 0		
--------------	-------------	--------	---	----------------	-----------------	-------------	--------------	---	---

### SLIMFLUX SL - BASIC

W	Im	K	Ra	PF	L	L1	H			ART.
30	3600	4000	>80	>0,9	595	595	7,8	1970	5 / 5	LP6060S3-840
30	3600	4000	>80	>0,9	1195	295	7,8	2240	5 / 5	LP30120S3-840

<b>BASIC</b>	220-240 Vac	Ra >80		25000 h L70B20	IP20 VI IP43 VO	-20°C +45°C	Risk Group 0	UGR <19		
--------------	-------------	--------	---	----------------	-----------------	-------------	--------------	---------	---	---

### SLIMFLUX SL UGR - BASIC

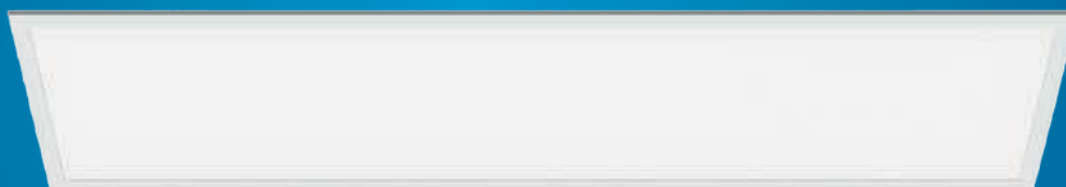
W	Im	K	Ra	PF	L	L1	H			ART.
30	3600	4000	>80	>0,9	595	595	7,8	2200	5 / 5	LP6060S3UGR-840

Pannelli LED

# SLIMFLUX BL + UGR - BASIC

**FLICKER  
FREE** 

Per un maggior comfort visivo,  
miglior definizione dei particolari  
e riduzione dello stress



**CORNICI A PLAFONE  
MONOBLOCCO**  
SPESSORE 6 CM



**CORNICI A PLAFONE  
IN KIT DI MONTAGGIO**  
SPESSORE 5CM - 7CM - 8CM



**CORNICE CON MOLLE PER  
MONTAGGIO IN INCASSO**  
IN KIT DI MONTAGGIO



**CORNICE AD INCASSO  
RECESSO**



**CAVO ANTICADUTA E  
SERRACAVO**



**CAVETTI REGOLABILI PER  
SOSPENSIONE**



**KIT 4 MOLLE PER  
INCASSO  
(NO BACKLIGHT)**



**DRIVERS ON/OFF,  
MULTICORRENTE  
DIMMERABILI DALI E 1-10V:  
EMERGENZA DI RISERVA**

**ACCESSORI:** Vedi accessori a pagina 32 e seguenti.

## Pannelli LED

# SLIMFLUX BL + UGR - BASIC

### TIPOLOGIA

Pannello a LED ad illuminamento diretto.

### CARATTERISTICHE

Il pannello retroilluminato è caratterizzato da vano posteriore in materiale metallico di spessore rinforzato con funzione dissipante.

Resa cromatica: Ra>80. Non impiegare con variatore di luce.

Il pannello LP6060B3-840 è in Classe di isolamento I: non può quindi essere reso dimmerabile cambiando il driver né può essere impiegato con l'alimentatore per l'illuminazione di riserva.

### INSTALLAZIONE

Considerare il maggior spessore per le installazioni in incasso.

Montaggio a superficie: selezionare la cornice consigliata nella tabella accessori.

### MATERIALE

B3: Corpo in alluminio verniciato bianco; ottica primaria in PMMA ad alta trasmittanza.

B4: Corpo in metallo verniciato bianco. Schermo antiabbagliamento microprismatico.

### INFORMAZIONI DI UTILIZZO

Per gli articoli in Classe II: possibilità di utilizzo di SLIMFLUX 60x60 con alimentatore dimmerabile DELT40D-M.

### EMERGENZA

Per gli articoli in Classe II: possibilità di utilizzo di SLIMFLUX con kit emergenza codice KTEMRO3.

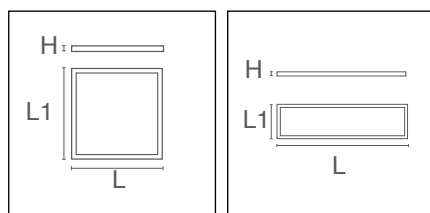
### CONFEZIONE

B3: Confezione da 6 con imballi da 2 pezzi.

B4: Confezione da 6 con imballo singolo con busta di protezione.

### NOTE

Flicker Free: per un maggior comfort visivo, miglior definizione dei particolari e riduzione dello stress.



<b>BASIC</b>	220-240 Vac	Ra >80		25000 h L70B20	IP20 VI IP43 VO	-20°C +45°C	Risk Group 0		
--------------	-------------	--------	--	----------------	-----------------	-------------	--------------	--	--

W	Im	K	Ra	PF	L	L1	H			ART.
30	3400	4000	>80	>0,9	595	595	25	1480	8 / 8	LP6060B3-840 * ▼
40	3600	3000	>80	>0,9	595	595	25	1480	6 / 6	LP6060B3-830ST ▼
40	4000	4000	>80	>0,9	595	595	25	1480	6 / 6	LP6060B3-840ST ▼
40	4000	6000	>80	>0,9	595	595	25	1480	6 / 6	LP6060B3-860ST ▼

<b>BASIC</b>	220-240 Vac	Ra >80		25000 h L70B20	IP20 VI IP43 VO	-20°C +45°C	Risk Group 0	UGR <19		
--------------	-------------	--------	--	----------------	-----------------	-------------	--------------	---------	--	--

W	Im	K	Ra	UGR	PF	L	L1	H			ART.
40	4000	4000	>80	<19	>0,9	595	595	25	1480	6 / 6	LP6060B3UGR-840ST ▼
New 40	4000	4000	>80	<19	>0,9	595	595	34	1120	6 / 6	LP6060B4UGR-840ST
New 40	4000	4000	>80	<19	>0,9	295	1195	34	1970	6 / 6	LP30120B4UGR-840ST



Pannelli LED

# SLIMFLUX BL + UGR - PRO

**FLICKER  
FREE** 

Per un maggior comfort visivo,  
miglior definizione dei particolari  
e riduzione dello stress



**CORNICI A PLAFONE  
MONOBLOCCO**  
SPESSORE 6 CM



**CORNICI A PLAFONE  
IN KIT DI MONTAGGIO**  
SPESSORE 5CM - 7CM - 8CM



**CORNICE CON MOLLE PER  
MONTAGGIO IN INCASSO**  
IN KIT DI MONTAGGIO



**CORNICE AD INCASSO  
RECESSO**



**CAVO ANTICADUTA E  
SERRACAPO**



**CAVETTI REGOLABILI PER  
SOSPENSIONE**



**KIT 4 MOLLE PER  
INCASSO  
(NO BACKLIGHT)**



**DRIVERS ON/OFF,  
MULTICORRENTE  
DIMMERABILI DALI E 1-10V:  
EMERGENZA DI RISERVA**

**ACCESSORI:** Vedi accessori a pagina 32 e seguenti.

## Pannelli LED

# SLIMFLUX BL + UGR - PRO

### TIPOLOGIA

Pannello a LED ad illuminamento diretto.

### CARATTERISTICHE

Dotati di speciali lenti primarie in PMMA, i LED posizionati su piastra orizzontale garantiscono uniformità di illuminamento sulla superficie dello schermo ed ottimi livelli di efficienza.

Il pannello retroilluminato è caratterizzato da vano posteriore in materiale metallico di spessore rinforzato con funzione dissipante.

Resa cromatica: Ra>80 o Ra>90.

### INSTALLAZIONE

Considerare il maggior spessore per le installazioni in incasso.

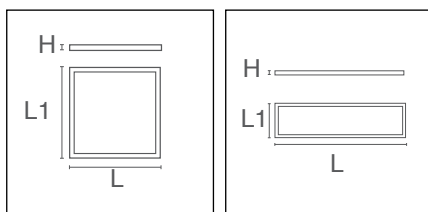
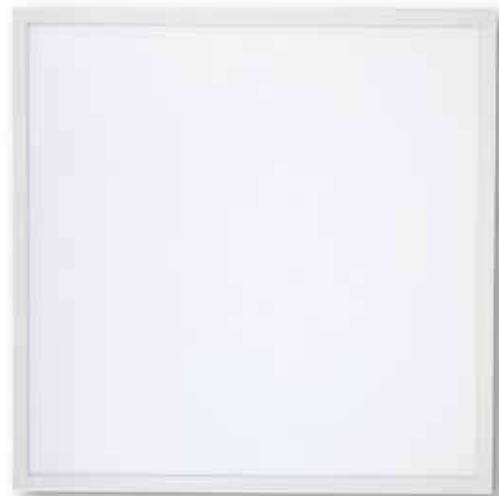
Montaggio a superficie: selezionare la cornice consigliata nella tabella accessori.

### MATERIALE

Corpo in alluminio verniciato bianco; ottica primaria in PMMA ad alta trasmittanza.

### CONFEZIONE

Confezione da 6 pezzi con imballo singolo in cartone.



<b>PRO</b>	220-240 Vac	Ra >80		50000 h L80B20	IP20 VI IP43 VO	-25°C +40°C	Risk Group 0		
------------	-------------	--------	--	----------------	-----------------	-------------	--------------	--	--

### SLIMFLUX BL - PRO

W	lm	K	Ra	PF	L	L1	H			ART.
40	4000	4000	>80	0,9	595	595	30	2200	1 / 6	LP6060B1-840

<b>PRO</b>	220-240 Vac	Ra >80		50000 h L80B20	IP20 VI IP43 VO	-20°C +45°C	Risk Group 0	UGR <19		
------------	-------------	--------	--	----------------	-----------------	-------------	--------------	---------	--	--

### SLIMFLUX BL UGR - PRO

W	lm	K	Ra	UGR	PF	L	L1	H			ART.
28	4000	4000	>80	<19	0,9	595	595	30	2150	1 / 6	LP6060B1UGR-840
30	4000	3000	>90	<19	0,9	595	595	30	2200	1 / 6	LP6060B1UGR-930
30	4000	4000	>90	<19	0,9	595	595	30	2200	1 / 6	LP6060B1UGR-940
45	5500	4000	>80	<19	0,9	595	595	30	2070	1 / 6	LP6060B1UGR-840HP ▼
28	4000	4000	>80	<19	0,9	1195	295	30	1780	1 / 6	LP30120B1UGR-840



Pannelli LED

# SLIMFLUX BL UGR CCT - PRO

**FLICKER  
FREE** III

Per un maggior comfort visivo,  
miglior definizione dei particolari  
e riduzione dello stress



**CORNICE CON MOLLE PER  
MONTAGGIO IN INCASSO  
IN KIT DI MONTAGGIO**



**CORNICE AD INCASSO  
RECESSO**



**CAVO ANTICADUTA E  
SERRACAVO**



**CAVETTI REGOLABILI PER  
SOSPENSIONE**



**KIT 4 MOLLE PER  
INCASSO  
(NO BACKLIGHT)**



**DRIVERS ON/OFF,  
MULTICORRENTE  
DIMMERABILI DALI E 1-10V:  
EMERGENZA DI RISERVA**

**ACCESSORI:** Vedi accessori a pagina 32 e seguenti.

## Pannelli LED

# SLIMFLUX BL UGR CCT - PRO

### TIPOLOGIA

Pannello a LED ad illuminamento diretto: massimizzazione dell'emissione.

Apparecchio con possibilità di selezionare la temperatura di colore al momento dell'installazione.

### CARATTERISTICHE

Alimentatore remoto dotato di dip-switch per la selezione della temperatura di colore.

Il pannello retroilluminato è caratterizzato da vano posteriore in materiale metallico di spessore rinforzato con funzione dissipante dedicato all'alloggiamento della retroilluminazione.

Dotati di speciali lenti in PMMA, i LED posizionati su piastra orizzontale garantiscono uniformità di illuminamento sulla superficie dello schermo ed ottimi livelli di efficienza.

Resa cromatica: Ra>80, Ra>90.

### INSTALLAZIONE

Considerare il maggior spessore per le installazioni in incasso.

Montaggio a superficie: selezionare la cornice consigliata nella tabella accessori.

### MATERIALE

Corpo in alluminio verniciato bianco.

Micro lenti diffondenti in PMMA.

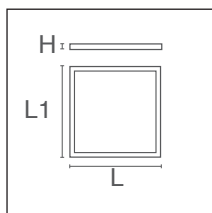
### CONFEZIONE

Confezione da 4 pezzi con imballo singolo con busta di protezione.



### NOTE

Flicker Free: per un maggior comfort visivo, miglior definizione dei particolari e riduzione dello stress.

I dati di lumen e potenza indicati si riferiscono alla temperatura di colore 4000K.



<b>PRO</b>	220-240 Vac		50000 h L80B20	IP20 VI IP43 VO	-25°C +40°C	Risk Group 0	UGR <19		
------------	-------------	---	----------------	-----------------	-------------	--------------	---------	---	---

W	lm	K	Ra	UGR	PF	L	L1	H			ART.
40	4500	3000-4000-6000	>80	<19	0,95	595	595	40	2230	4 / 4	<b>LP6060B1UGR-8CCT</b>
40	4000	3000-4000-6000	>90	<19	0,95	595	595	40	2230	4 / 4	<b>LP6060B1UGR-9CCT</b>

I formati 30 x 120 e 60 x 120 saranno disponibili in un prossimo riassortimento.

Pannelli LED

# SLIMFLUX BL IP65 - PRO

**FLICKER  
FREE** 

Per un maggior comfort visivo,  
miglior definizione dei particolari  
e riduzione dello stress



**CORNICI A PLAFONE  
MONOBLOCCO  
SPESSORE 6 CM**



**CORNICI A PLAFONE  
IN KIT DI MONTAGGIO  
SPESSORE 5CM - 7CM - 8CM**



**CORNICE CON MOLLE PER  
MONTAGGIO IN INCASSO  
IN KIT DI MONTAGGIO**



**CORNICE AD INCASSO  
RECESSO**



**CAVO ANTICADUTA E  
SERRACAPO**



**CAVETTI REGOLABILI PER  
SOSPENSIONE**



**KIT 4 MOLLE PER  
INCASSO  
(NO BACKLIGHT)**



**DRIVERS ON/OFF,  
MULTICORRENTE  
DIMMERABILI DALI E 1-10V:  
EMERGENZA DI RISERVA**

**ACCESSORI:** Vedi accessori a pagina 32 e seguenti.



## Pannelli LED

# SLIMFLUX BL IP65 - PRO

### TIPOLOGIA

Pannello LED con grado di protezione IP65.  
Pannello ad illuminamento diretto con scocca di dissipazione posteriore.

### CARATTERISTICHE

Pannello dotato di alimentatore resinato con connessione IP65 al pannello e cavi liberi in uscita: impiegabile quindi in installazioni esposte a condizioni ambientali particolarmente difficili senza necessità di accorgimenti per proteggere il driver.  
Provvisto di valvola GORE-TEX® per compensare le variazioni di pressione dovute ai cambi termici e prevenire il formarsi di condensa nell'apparecchio.

### INSTALLAZIONE

Considerare il maggior spessore per le installazioni in incasso.  
Montaggio a superficie: selezionare la cornice consigliata nella tabella accessori.

### MATERIALE

Corpo in alluminio verniciato bianco e schermo in PMMA.

### APPLICAZIONI

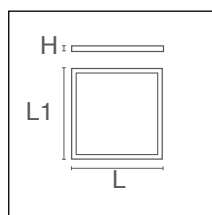
Pannello adatto all'uso in esterni ed in ambienti come bagni, cucine, pensiline, etc.







### CONFEZIONE

Confezione da 6 pezzi con imballo singolo in cartone.

### NOTE

Flicker Free: per un maggior comfort visivo, miglior definizione dei particolari e riduzione dello stress.



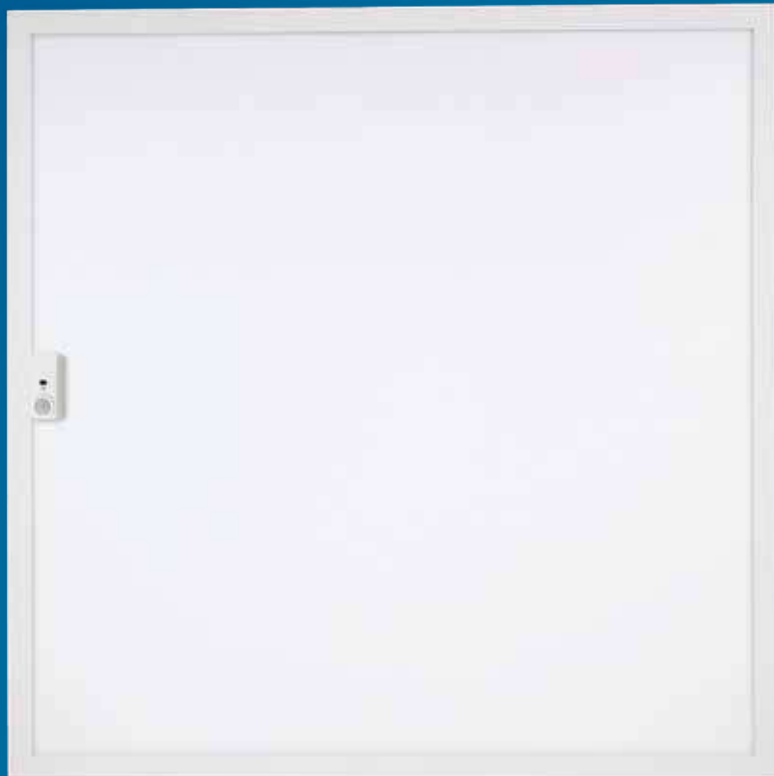
<b>PRO</b>	220-240 Vac	Ra >80		50000 h L70B20	IP65	-25°C +40°C	Risk Group 0	 120°		
<b>W</b>	<b>Im</b>	<b>K</b>	<b>Ra</b>	<b>PF</b>	<b>L</b>	<b>L1</b>	<b>H</b>			<b>ART.</b>
40	4000	4000	>80	0,95	595	595	36	1850	1 / 6	<b>LP6060B1NEX</b>

Pannelli LED

# SLIMFLUX BL SENSOR

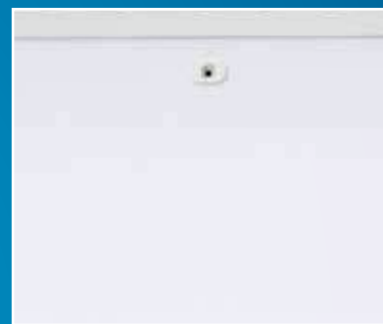
**FLICKER  
FREE** 

Per un maggior comfort visivo,  
miglior definizione dei particolari  
e riduzione dello stress

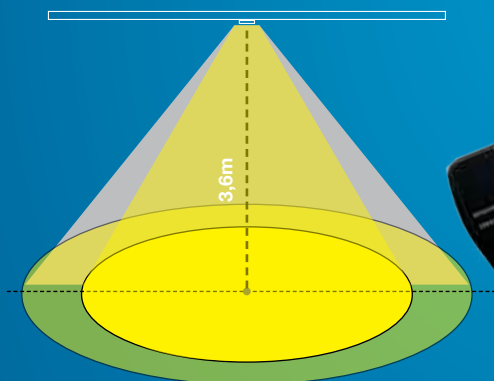


FUNZIONI DEL SENSORE GESTITO  
CON TELECOMANDO

- 1- ON/OFF
- 2- Dimmerazione
- 3- Funzione sensore di movimento.
- 4- Funzione accensione e dimmerazione in base all'illuminamento presente nell'ambiente.



PANNELLO SENZA IL SENSORE RIMOVIBILE



RAGGIO DI RILEVAMENTO DEL  
MOVIMENTO  
AREA AD ALTA SENSIBILITÀ



PORTATA DEL RAGGIO 15M

SENSOR PLUG-IN  
DETTAGLI SENSORE



Download fotometrie  
[www.duralamp.com](http://www.duralamp.com)

## LUMEN REALI

Il dato del flusso luminoso è REALE e misurato sull'apparecchio nelle sue effettive condizioni d'uso (non si riportano i valori nominali della sorgente).

## Pannelli LED

# SLIMFLUX BL SENSOR

### TIPOLOGIA

Pannello a LED ad illuminamento diretto, dotato di sensore gestibile con telecomando.

Tramite il telecomando è possibile accendere e spegnere l'apparecchio, dimmerare e selezionare la modalità di illuminazione con rilevamento del movimento o della luminosità dell'ambiente.

### CARATTERISTICHE

Il pannello retroilluminato è caratterizzato da vano posteriore in materiale metallico con funzione dissipante dedicato all'alloggiamento della retroilluminazione.

Il sensore può essere rimosso; eventuale sensore in sostituzione disponibile come codice a parte (KTLP-SR). In assenza del sensore il pannello funziona On/Off. Resa cromatica: Ra>90.

### INSTALLAZIONE

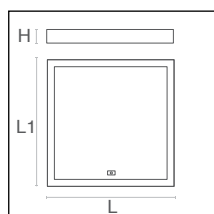
Considerare il maggior spessore per le installazioni in incasso. Montaggio a superficie: selezionare la cornice consigliata nella tabella accessori.

### MATERIALE

Corpo in alluminio verniciato bianco; schermo in PS anti-ingiallimento.

### NOTE

Flicker Free: per un maggior comfort visivo, miglior definizione dei particolari e riduzione dello stress.



<b>PRO</b>	220-240 Vac	Ra >90		50000 h L70B20	IP20 VI IP40 VO	-25°C +40°C	Risk Group 0	UGR <19		
------------	-------------	--------	--	----------------	-----------------	-------------	--------------	---------	--	--

### SLIMFLUX BL - SENSOR

	W	Im	K	Ra	PF	L	L1	H			ART.
New	36	4000	4000	>90	0,9	595	595	32	3000	6 / 6	LP6060B1UGRS-940

### TELECOMANDO PER PANNELLO BL SENSOR



			ART.
New	Telecomando per pannello BL SENSOR	1 / 1	KTLP-TC

### SENSORE DI RICAMBIO



		L1	H		ART.
New	Sensore per pannello BL SENSOR	20,5	14,9	1 / 1	KTLP-SR

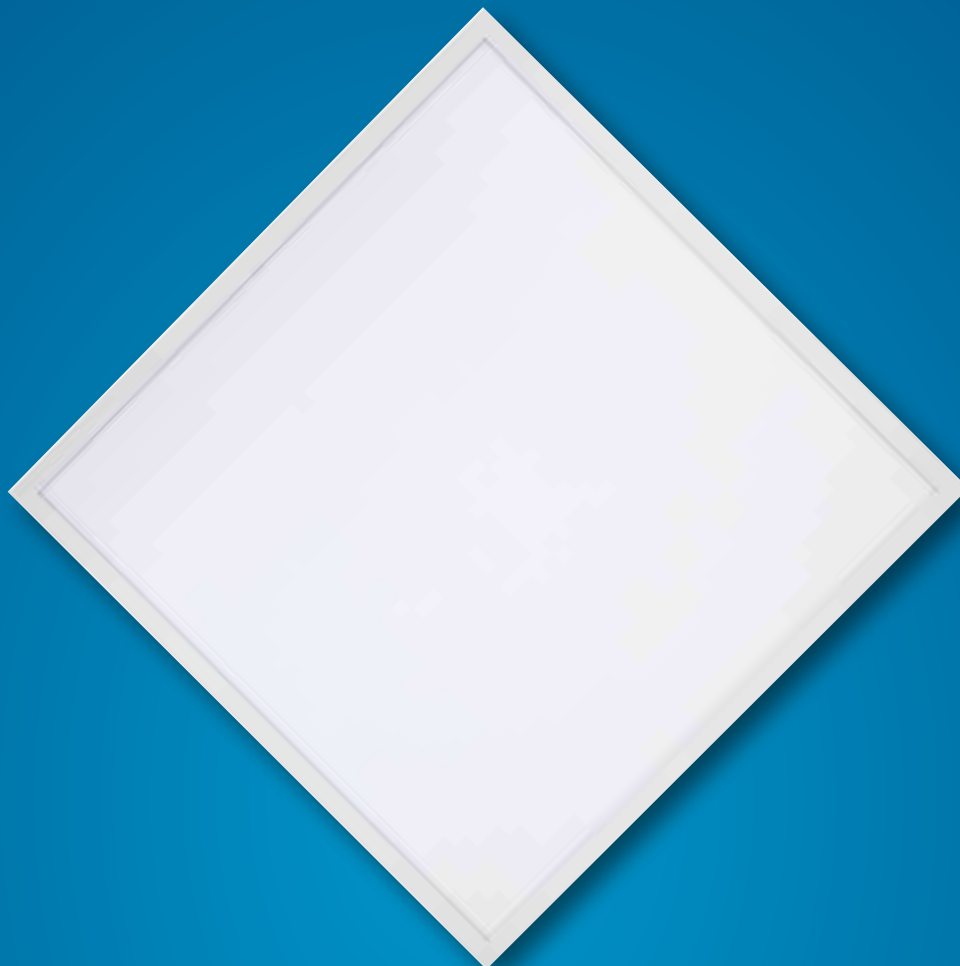
Lo stesso sensore è presente nella confezione di vendita del pannello.

Pannelli LED

# SLIMFLUX UGR DRIVER NON INCLUSO

**FLICKER  
FREE** 

Per un maggior comfort visivo,  
miglior definizione dei particolari  
e riduzione dello stress



**CORNICI A PLAFONE  
MONOBLOCCO**  
SPESSORE 6 CM



**CORNICI A PLAFONE  
IN KIT DI MONTAGGIO**  
SPESSORE 5CM - 7CM - 8CM



**CORNICE CON MOLLE PER  
MONTAGGIO IN INCASSO**  
IN KIT DI MONTAGGIO



**CORNICE AD INCASSO  
RECESSO**



**CAVO ANTICADUTA E  
SERRACAPO**



**CAVETTI REGOLABILI PER  
SOSPENSIONE**



**KIT 4 MOLLE PER  
INCASSO  
(NO BACKLIGHT)**



**DRIVERS ON/OFF,  
MULTICORRENTE  
DIMMERABILI DALI E 1-10V:  
EMERGENZA DI RISERVA**

**ACCESSORI:** Vedi accessori a pagina 32 e seguenti.

## Pannelli LED

# SLIMFLUX UGR DRIVER NON INCLUSO - PRO

### TIPOLOGIA

Famiglia di pannelli a LED forniti senza driver.

### CARATTERISTICHE

Modello SL: apparecchi a LED ultrapiatti per illuminazione diretta.

Dissipazione laterale del calore.

Modello BL: il pannello retroilluminato è caratterizzato da vano posteriore in materiale metallico di spessore rinforzato con funzione dissipante.

Resa cromatica: Ra>80.

### INSTALLAZIONE

Considerare il maggior spessore per le installazioni in incasso.

Montaggio a superficie: selezionare la cornice consigliata nella tabella accessori.

Cavetti per sospensione regolabili disponibili con codice a parte.

### MATERIALE

Corpo in alluminio verniciato bianco; ottica primaria in PMMA ad alta trasmittanza.

### INFORMAZIONI DI UTILIZZO

Possibilità di utilizzo di SLIMFLUX con kit emergenza codice KTEMRO3.

### ALIMENTAZIONE

Non impiegare con variatore di luce.

Questi pannelli possono essere resi dimmerabili con l'impiego dell'alimentatore dimmerabile DELT40D-M.

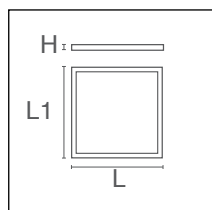
### CONFEZIONE




Modello SL: confezione da 5 pezzi con imballo singolo in cartone.

Modello BL: confezione da 6 pezzi con imballo singolo in cartone.



### NOTE

I pannelli di questa gamma sono forniti senza driver: selezionare il prodotto necessario dalla gamma driver.





<b>PRO</b>	220-240 Vac	Ra >80		50000 h L80B20	IP20 VI IP43 VO	-25°C +40°C	Risk Group 0	UGR <19		
------------	-------------	--------	---	----------------	-----------------	-------------	--------------	---------	---	---

### SLIMFLUX SL UGR - PRO - DRIVER NON INCLUSO

W	lm	K	Ra	PF	L	L1	H			ART.
33	4350	4000	>80	>0,95	615	615	9	2400	5 / 5	<b>LP6262UGR-840</b>

<b>PRO</b>	220-240 Vac	Ra >80		50000 h L80B20	IP20 VI IP43 VO	-20°C +45°C	Risk Group 0	UGR <19		
------------	-------------	--------	---	----------------	-----------------	-------------	--------------	---------	---	---

### SLIMFLUX BL UGR - PRO - DRIVER NON INCLUSO

W	lm	K	Ra	UGR	L	L1	H			ART.
28	3600	4000	>80	<19	595	595	35	2150	1 / 6	<b>LP6060B1UGR-840Z1</b>



Pannelli LED

# SLIMFLUX BL PLAFO + UGR - PLUS

**FLICKER  
FREE** 

Per un maggior comfort visivo,  
miglior definizione dei particolari  
e riduzione dello stress



Velocità di installazione rispetto  
all'utilizzo di un pannello e della  
cornice separati.

CON CORNICE INTEGRATA



Download fotometrie  
[www.duralamp.com](http://www.duralamp.com)

## LUMEN REALI

Il dato del flusso luminoso è REALE e misurato sull'apparecchio nelle sue  
effettive condizioni d'uso (non si riportano i valori nominali della sorgente).

## Pannelli LED

# SLIMFLUX BL PLAFO + UGR - PLUS

### TIPOLOGIA

Pannello retroilluminato con cornice integrata di 4 cm di spessore per installazione a plafone.

Disponibile anche la versione UGR.

### CARATTERISTICHE

Apparecchi installabili a superficie sia in verticale che in orizzontale. Velocità di installazione rispetto all'utilizzo di un pannello e della cornice separati.

Il posizionamento dei LED su piastra orizzontale garantisce uniformità di illuminamento sulla superficie dello schermo ed ottimi livelli di efficienza.

Se si desidera dimmerare, impiegare l'alimentatore multitensione multicorrente dimmerabile, vedere l'apposita pagina del catalogo.

Resa cromatica: Ra>80.

### MATERIALE

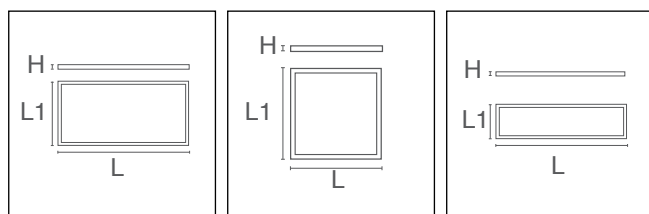
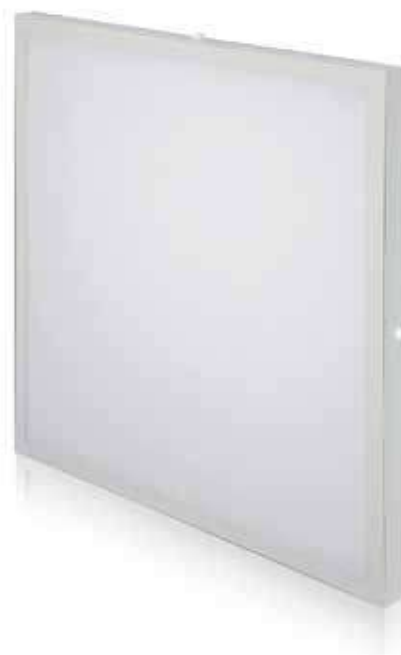
Corpo in alluminio verniciato bianco; ottica primaria in PMMA ad alta trasmittanza.

### CONFEZIONE

Confezione da 5 pezzi con imballo singolo in cartone (eccetto 60x120, 3 pezzi).

### NOTE

Flicker Free: per un maggior comfort visivo, miglior definizione dei particolari e riduzione dello stress.



<b>PLUS</b>	220-240 Vac	Ra >80		35000 h L70B20	IP20 VI IP43 VO	-25°C +35°C	Risk Group 0		
-------------	-------------	--------	--	----------------	-----------------	-------------	--------------	--	--

W	lm	K	Ra	UGR	PF	L	L1	H			ART.
40	4000	4000	>80		0,95	600	600	40	1850	1 / 5	LP6060P1-840 ▼
60	6000	4000	>80		0,95	600	600	40	1850	1 / 5	LP6060P2-840
60	6000	6000	>80		0,9	600	600	40	1850	1 / 5	LP6060P2-860
40	4000	4000	>80		0,95	1200	300	40	1900	1 / 5	LP30120P1-840 ▼
40	4000	4000	>80	<19	0,95	600	600	40	1850	1 / 5	LP6060P1UGR-840
60	6000	4000	>80		0,95	1200	600	40	4800	1 / 3	LP60120P1-840 ▼

▼ Fino ad esaurimento scorte.

Pannelli LED

## SLIMFLUX TONDO - PLUS



IL CAVO DI ALIMENTAZIONE  
È SOLIDALE CON I CAVI  
DI SOSPENSIONE, QUINDI  
INVISIBILE.



LA DIFFUSIONE DELLA LUCE  
AVVIENE DALLA FINE CORNICE  
BIANCA AL PANNELLO IN  
METACRILATO. FRAZIONATA  
DA MICROINCISIONI PRESENTI  
SULLA LASTRA, LA LUCE  
VIENE DIREZIONATA PER  
IL 30% VERSO L'ALTO PER  
UN EFFETTO SUGGESTIVO  
CHE VALORIZZA QUALSIASI  
AMBIENTE.

30%



70%



NOTE:  
I PANNELLI TONDO  
TRASPARENTE UP&DOWN  
SONO COMPLETI DI CAVETTI  
DI SOSPENSIONE E DRIVER  
INTEGRATO NEL ROSONE A  
SOFFITTO.  
LUNGHEZZA MASSIMA  
SOSPENSIONE 150 CM.

## Pannelli LED

# SLIMFLUX TONDO - PLUS

### TIPOLOGIA

Pannello a LED di basso spessore.

### CARATTERISTICHE

La diffusione della luce avviene dalla sottile cornice bianca al pannello in metacrilato.

### INSTALLAZIONE

Possibilità di installazione TONDO 60: in incasso o a superficie, in questo caso il pannello rimane a 35 mm di distanza dal soffitto. TONDO TRASLUCIDO A SOSPENSIONE: alimentatore integrato nel rosone a soffitto.

Il cavo di alimentazione del pannello è uno dei cavetti di sospensione, quindi invisibile.

Lunghezza cavetti di sospensione regolabili max 150 cm.

Aggancio dei cavetti con vite e cilindretto in acciaio.

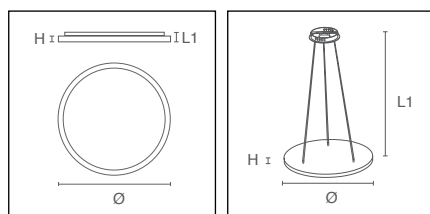
### MATERIALE

Corpo in alluminio verniciato bianco e pannello in metacrilato.

Schermo in PMMA ottico ad alta trasmittanza.

### CONFEZIONE

Confezione da 5 pezzi con imballo singolo in cartone.



<b>PLUS</b>	220-240 Vac	Ra 80		30000 h L70B20	IP20	-25°C +40°C	Risk Group 0		112°	
-------------	-------------	-------	--	----------------	------	-------------	--------------	--	------	--

## SLIMFLUX TONDO A SUPERFICIE - PLUS

W	lm	K	PF		L1	H			ART.
40	3800	3000	0.95	593	33,5	19,5	3460	1 / 5	LP60T830-A
40	4000	4000	0.95	593	33,5	19,5	2600	1 / 5	LP60T840-A

<b>PLUS</b>	220-240 Vac	Ra 80		30000 h L70B20	IP20	-25°C +40°C	Risk Group 0		
-------------	-------------	-------	--	----------------	------	-------------	--------------	--	--

## SLIMFLUX TONDO TRASLUCIDO UP&DOWN A SOSPENSIONE - PLUS

W	lm	K	PF		L1	H			ART.
40	3800	3000	0.95	593	150	19,5	2600	1 / 5	LP60T830DE-A
40	4000	4000	0.95	593	150	19,5	2600	1 / 5	LP60T840DE-A

Pannelli LED

# SLIMFLUX TRASLUCIDO UP&DOWN - PLUS

30% ↑

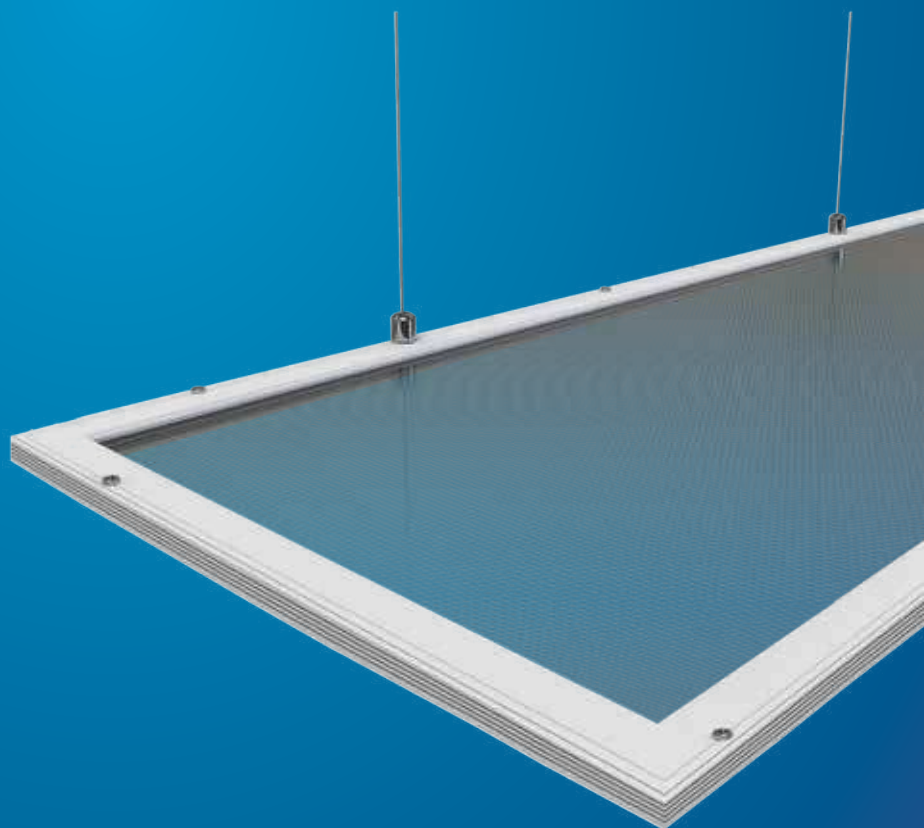
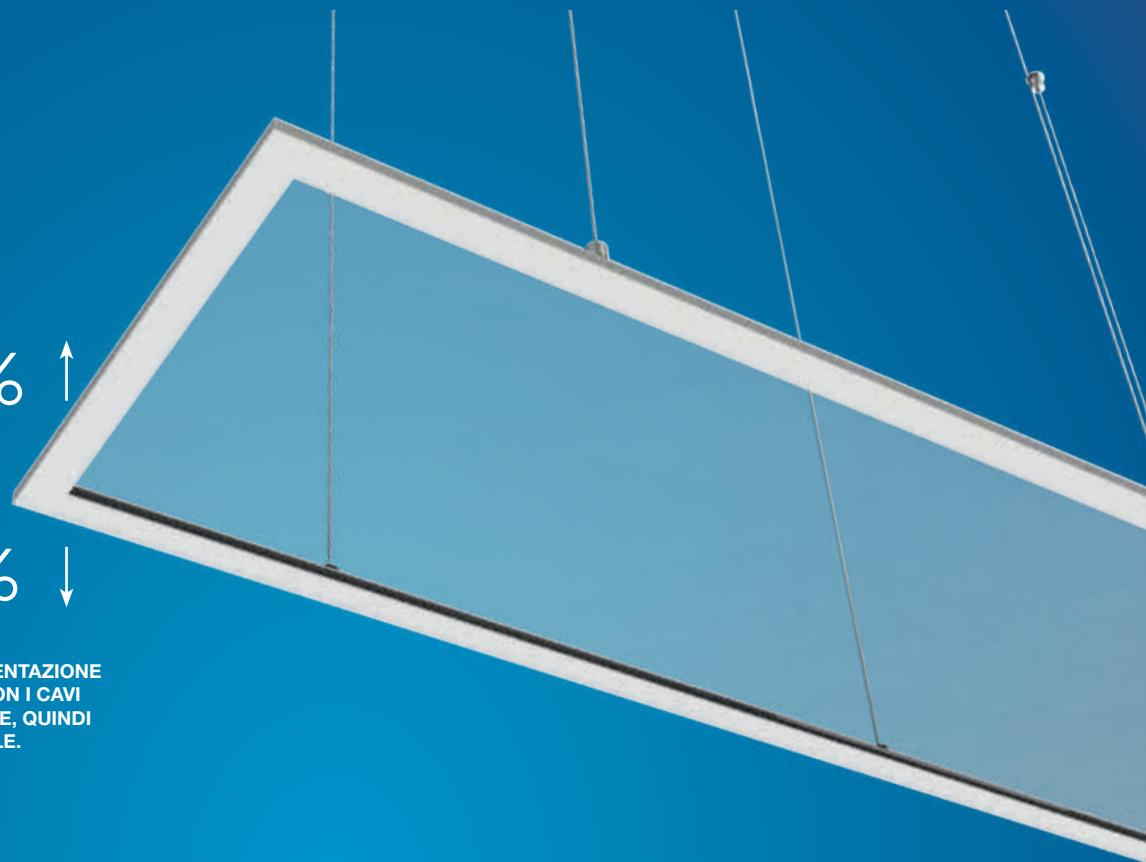
70% ↓

IL CAVO DI ALIMENTAZIONE  
È SOLIDALE CON I CAVI  
DI SOSPENSIONE, QUINDI  
INVISIBILE.

LA DIFFUSIONE DELLA LUCE  
AVVIENE DALLA FINE CORNICE  
BIANCA AL PANNELLO IN  
METACRILATO. FRAZIONATA  
DA MICROINCISIONI PRESENTI  
SULLA LASTRA, LA LUCE  
VIENE DIREZIONATA PER  
IL 30% VERSO L'ALTO PER  
UN EFFETTO SUGGESTIVO  
CHE VALORIZZA QUALSIASI  
AMBIENTE.

NOTE:  
I PANNELLI TRASPARENTE  
UP&DOWN 30X120 SONO  
COMPLETI DI CAVETTI DI  
SOSPENSIONE E DRIVER  
INTEGRATO NEL ROSONE A  
SOFFITTO LUNGHEZZA MASSIMA  
SOSPENSIONE 150 CM.

DIMMERABILITÀ  
PUÒ ESSERE USATO CON  
DIMMER 0-10V





## Pannelli LED

# SLIMFLUX TRASLUCIDO UP&DOWN - PLUS

### TIPOLOGIA

Pannello LED traslucido a doppia emissione, dimmerabile.

### CARATTERISTICHE

Apparecchio di grande leggerezza visiva caratterizzato da doppia emissione, verso il basso (70%) e verso l'alto (30%), e dalla semi-trasparenza del pannello stesso.

### MATERIALE

Cornice in alluminio verniciato bianco e schermo in metacrilato.

Schermo in PMMA ottico ad alta trasmittanza.

### INFORMAZIONI DI UTILIZZO

DIMMERABILITÀ: può essere usato con dimmer 0-10V.

### ALIMENTAZIONE

L'apparecchio è completo di alimentazione remota integrata in uno dei due parallelepipedo di metallo bianco da fissare a soffitto.

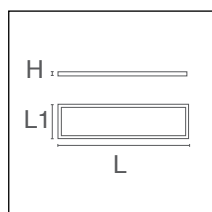
### CONFEZIONE

Confezione da 5 pezzi con imballo singolo in cartone.



### NOTE

Cavetti di sospensione regolabili, max 150 cm.

Aggancio dei cavetti con vite e cilindretto in acciaio.



<b>PLUS</b>	220-240 Vac	Ra 80	 0-10V	30000 h L70B20	IP20	-25°C +40°C	Risk Group 0		 120°	
-------------	-------------	-------	---	----------------	------	----------------	--------------	--	--	---

W	lm	K	Ra	PF	L	L1	H			ART.
40	3800	3000	80	0.95	1200	300	14,5	3500	1 / 5	LP30120T830DE-A
40	4000	4000	80	0.95	1200	300	14,5	3500	1 / 5	LP30120T840DE-A

# Cornici, Accessori per PANNELLI LED

	LPLAFO60	LPLAFO603	LPLAFO604	LPLAFO607	LPLAFO60P	LPLAFO60R	LPLAFO120	LPLAFO1203	LPLAFO301204	LPLAFO301207	LPLAFO30120R	LPLAFO30120P	LPLAFO601204	LPLAFO601207	KTLPW1-MS	LP-SSK	FASTCON-30	KTLP-SPU	KTLP-SR	KTLP-TC
LP30120B1UGR-840									x	x	x	x			x	x	x	x		
LP30120P1-840																x	x			
LP30120S3-840							x	x	x	x	x	x			x	x	x	x		
LP60120P1-840																x	x			
LP6060B1-840			x	x	x	x									x	x	x	x		
LP6060B1NEX			x	x	x	x									x	x	x	x		
LP6060B1UGR-840			x	x	x	x									x	x	x	x		
LP6060B1UGR-840Z1			x	x	x	x									x	x	x	x		
LP6060B1UGR-8CCT					x	x									x	x	x	x		
LP6060B1UGR-930			x	x	x	x									x	x	x	x		
LP6060B1UGR-940			x	x	x	x									x	x	x	x		
LP6060B1UGR-9CCT					x	x									x	x	x	x		
LP6060B1UGRS-940			x	x	x	x									x	x	x	x	x	x
LP6060B3-830ST			x	x	x	x									x	x	x	x		
LP6060B3-840	x	x	x	x	x	x									x	x	x	x		
LP6060B3-840ST			x	x	x	x									x	x	x	x		
LP6060B3-860ST			x	x	x	x									x	x	x	x		
LP6060B3UGR-840ST			x	x	x	x									x	x	x	x		
LP6060B4UGR-840ST			x	x	x	x									x	x	x	x		
LP30120B4UGR-840ST			x	x	x	x									x	x	x	x		
LP6060P1-840																				
LP6060P1UGR-840																				
LP6060P2-840																				
LP6060P2-860																				
LP6060S3-840	x	x	x	x	x	x									x	x	x	x		
LP6060S3UGR-840	x	x	x	x	x	x									x	x	x	x		
LP6262UGR-840																x	x	x		

# Drivers per PANNELLI LED


	A01484	A01485	A01486	DELT40D-10V	DELT40D-D2	DELT40D-M	DELT60D-D	DELT65D-M	ZKLP600EL	ZKLP700EL	KTEMPR03	Kit emergenza
LP30120B1UGR-840			x	x	x	x	x		x		x	
LP30120P1-840												
LP30120S3-840		x	x	x		x				x	x	
LP60120P1-840												
LP6060B1-840	x		x	x		x		x			x	
LP6060B1NEX					x							
LP6060B1UGR-840			x	x	x	x			x		x	
LP6060B1UGR-840Z1		x	x	x		x				x	x	
LP6060B1UGR-8CCT					x		x				x	
LP6060B1UGR-930		x	x	x	x	x		x			x	
LP6060B1UGR-940		x	x	x	x	x		x			x	
LP6060B1UGR-9CCT					x		x				x	
LP6060B1UGRS-940												
LP6060B3-830ST	x		x	x	x	x		x			x	
LP6060B3-840					x							
LP6060B3-840ST	x		x	x	x	x		x			x	
LP6060B3-860ST	x		x	x	x	x		x			x	
LP6060B3UGR-840ST	x		x	x	x	x		x			x	
LP6060B4UGR-840ST	x		x	x	x	x		x			x	
LP30120B4UGR-840ST	x		x	x	x	x		x			x	
LP6060P1-840												
LP6060P1UGR-840												
LP6060P2-840												
LP6060P2-860												
LP6060S3-840		x	x	x		x				x	x	
LP6060S3UGR-840		x	x	x		x				x	x	
LP6262UGR-840	x	x	x	x		x					x	

Accessori

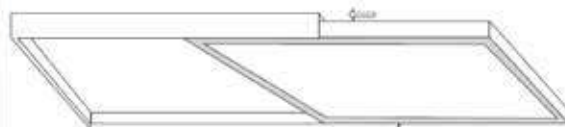
## ACCESSORI PER PANNELLI




### CORNICI PLUS PER MONTAGGIO DI PANNELLI LED A SOFFITTO

	L	L1	H		ART.
Cornice PLUS per pannello 60 x 60 - h 60	603	603	60	1 / 1	<b>LPLAFO60</b>
Cornice PLUS per pannello 120 x 30 - h 60	1203	303	60	1 / 1	<b>LPLAFO120</b>

Cornici per montaggio di pannelli LED a soffitto.  
Lamiera verniciata monoblocco.  
Installazione con staffa da fissare alla superficie.  
Viti e tasselli forniti.



### CORNICI PER MONTAGGIO DI PANNELLI LED A SOFFITTO - H50

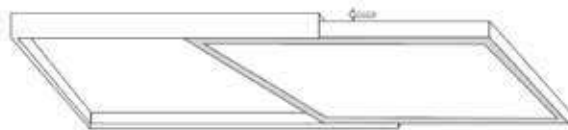
	L	L1	H		ART.
Modello Basic per pannello 60 x 60 - h 50	600	605	50	1 / 40	<b>LPLAFO603 ▼</b>
Modello Basic per pannello 120 x 30 - h 50	1200	300	50	1 / 20	<b>LPLAFO1203</b>

Modello Basic in kit da assemblare - h 50.  
Profili di alluminio estruso separati nei 4 lati da montare direttamente sul soffitto.  
Colore bianco.


▼ Fino ad esaurimento scorte.

Accessori

## ACCESSORI PER PANNELLI



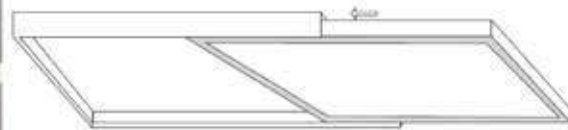
### CORNICI PER MONTAGGIO DI PANNELLI LED A SOFFITTO - H70

	L	L1	H		ART.
<b>New</b> Modello Basic per pannello 60 x 60 - h 70	600	600	70	1 / 20	<b>LPLAFO607</b>
<b>New</b> Modello Basic per pannello 30 x 120 - h 70	300	1200	70	1 / 20	<b>LPLAFO301207</b>
<b>New</b> Modello Basic per pannello 60 x 120 h 70	600	1200	70	1 / 20	<b>LPLAFO601207</b>


Modello Basic in kit da assemblare - h 70.

Profili di alluminio estruso separati nei 4 lati da montare direttamente sul soffitto.

Colore bianco.



### CORNICI PER MONTAGGIO DI PANNELLI LED A SOFFITTO - H80

	L	L1	H		ART.
Modello Basic per pannello 60 x 60 - h 80	598	598	80	1 / 25	<b>LPLAFO604</b>
Modello Basic per pannello 30 x 120 - h 80	1198	298	80	1 / 20	<b>LPLAFO301204</b>
Modello Basic per pannello 60 x 120 - h 80	1198	598	80	1 / 20	<b>LPLAFO601204</b>

Modello Basic in kit da assemblare - h 80.

Profili di alluminio estruso separati nei 4 lati da montare direttamente sul soffitto.


Colore bianco.

Accessori

## ACCESSORI PER PANNELLI



### CORNICE PER L'INCASSO RECESSO

		L	L1	H		ART.
New	Cornice incasso recesso per pannello 60 x 60	605	605	90,5	4 / 4	<b>LPLAFO60R</b>
New	Cornice incasso recesso per pannello 30 x 120	1235	335	90,5	4 / 4	<b>LPLAFO30120R</b>

Cornice per l'incasso recesso di pannelli LED in controsoffitti non modulari.


Il pannello rimane incassato a 8 cm di distanza dal soffitto, per un'illuminazione più morbida e piacevole.

Profondità di incasso: il pannello si appoggia sulla cornice, considerare quindi 8 cm della profondità della cornice + lo spessore del pannello + il necessario spazio di areazione.

La cornice è costituita da un corpo unico pronto per l'inserimento a soffitto.



### CORNICE CON MOLLE PER INCASSO DI PANNELLI LED A SOFFITTO

		L	L1	H		ART.
	Cornice per pannelli LED 60 x 60	630	630	30	1 / 20	<b>LPLAFO60P</b>
New	Cornice per pannelli LED 30 x 120	1235	335	25	1 / 20	<b>LPLAFO30120P</b>

Cornice con molle per l'installazione di pannelli LED in incasso in soffitti continui.

Kit di 4 profili di alluminio estruso da montare facilmente con le molle angolari.

Colore bianco.

## Accessori

## ACCESSORI VARI

## CAVETTI REGOLABILI PER SOSPENSIONE



Cavetti in acciaio regolabili	2000	1 / 1	<b>KTLP-SPU</b>

## CAVETTI IN ACCIAIO REGOLABILI



Cavetti in acciaio regolabili	1500	1 / 1	<b>KTLP-SP ▼</b>
▼ Fino ad esaurimento scorte.			

## MORSETTIERA DI CONNESSIONE



Morsettiera con serracavo		1 / 1	<b>FASTCON-30</b>
Morsettiera di connessione alla rete di alimentazione, predisposta per connessione in cascata (lunghezza cavetto 27 cm).			



Morsettiera e cavo sicurezza	1200	1 / 1	<b>LP-SSK</b>
Morsettiera di connessione alla rete di alimentazione, predisposta per connessione in cascata, dotata di kit sospensione di sicurezza con cavetto di acciaio per installazioni in zone sismiche.			

## KIT DI MOLLE IN METALLO



Kit di molle in metallo	1 / 1	<b>KTLPW1-MS</b>
Kit di molle in metallo per installazione ad incasso - 4 pezzi.		





FASTCON-30	35
KTLP-SP	35
KTLP-SPU	35
KTLP-SR	21
KTLP-TC	21
KTLPW1-MS	35
LP-SSK	35
LP30120B1UGR-840	15
LP30120B4UGR-840ST	13
LP30120P1-840	25
LP30120S3-840	11
LP30120T830DE-A	29
LP30120T840DE-A	29
LP60120P1-840	25
LP6060B1-840	15
LP6060B1NEX	19
LP6060B1UGR-840	15
LP6060B1UGR-840HP	15
LP6060B1UGR-840Z1	23
LP6060B1UGR-930	15
LP6060B1UGR-940	15
LP6060B1UGRS-940	21
LP6060B3-830ST	13
LP6060B3-840	13
LP6060B3-840ST	13
LP6060B3-860ST	13
LP6060B3UGR-840ST	13

LP6060B4UGR-840ST	13
LP6060P1-840	25
LP6060P1UGR-840	25
LP6060P2-840	25
LP6060P2-860	25
LP6060S3-840	11
LP6060S3UGR-840	11
LP60T830-A	27
LP60T830DE-A	27
LP60T840-A	27
LP60T840DE-A	27
LP6262UGR-840	23
LPLAFO120	32
LPLAFO1203	32
LPLAFO301204	33
LPLAFO301207	33
LPLAFO30120P	34
LPLAFO30120R	34
LPLAFO60	32
LPLAFO601204	33
LPLAFO601207	33
LPLAFO603	32
LPLAFO604	33
LPLAFO607	33
LPLAFO60P	34
LPLAFO60R	34



## 1. Applicabilità

**1.1** Le presenti condizioni generali (di seguito le "Condizioni") costituiscono parte integrante e sostanziale del contratto di compravendita tra le Parti; le Condizioni regolano ogni rapporto giuridico tra la Dura Lamp S.r.l. (di seguito "Dura Lamp") e l'acquirente (di seguito l' "Acquirente") ove ciò non sia disciplinato dalle previsioni applicabili in materia del Codice Civile Italiano. La nullità di una delle disposizioni delle presenti Condizioni non pregiudica la validità delle rimanenti Condizioni e del Contratto.

**1.2** Ogni eventuale modifica alle presenti Condizioni dovrà essere concordata tra le Parti ed approvata per iscritto, fatte salve le disposizioni previste dall'articolo 1341 C.C.

## 2. Esecuzione della vendita

**2.1** La richiesta di vendita dei prodotti (di seguito i "Prodotti") viene assunta "salvo approvazione del venditore" ed è da considerarsi irrevocabile ai sensi e per gli effetti dell'articolo 1329 c.c. per un periodo di 1 (uno) mese a partire dalla data dell'ordine con richiesta di esecuzione senza preventiva risposta, ai sensi e per gli effetti dell'articolo 1327 c.c. a partire dalla data di ricezione dell'ordine da parte della Dura Lamp.

**2.2** I Prodotti indicati nei singoli ordini ed i relativi accessori saranno forniti dalla Dura Lamp all'Acquirente con "Riserva di Proprietà" ai sensi e per gli effetti degli articoli 1523-1526 c.c.; in tal caso il passaggio di proprietà dei Prodotti a favore dell'Acquirente avverrà esclusivamente al pagamento integrale del prezzo, mentre gli eventuali rischi saranno a carico dell'Acquirente sin dal momento della consegna dei Prodotti.

**2.3** Fermo restando quanto sopra previsto, le Parti concordano che l'eventuale perimento dei Prodotti e dei relativi accessori per una causa non imputabile alla Dura Lamp, non libera l'Acquirente dall'obbligo di eseguire il pagamento anche nel caso in cui i Prodotti non siano stati ancora consegnati all'Acquirente.

## 3. Prezzi

**3.1** I prezzi di cui al presente listino saranno applicati agli ordini di compravendita dei Prodotti, i suddetti prezzi sono unitari per singolo articolo, fatta eccezione per alcuni Prodotti ove diversamente specificato nel listino. Le Parti avranno la facoltà di concordare per iscritto eventuali deroghe e/o condizioni particolari di vendita.

**3.2** Le Parti concordano inoltre che troveranno applicazione le seguenti condizioni:

(I) Ordine minimo: € 300 (trecento) per l'Italia - € 750 (settecentocinquanta) per l'Estero;

(II) Consegne franco destino per l'Italia per ordini da € 300 (trecento) o superiori;

(III) Consegne Ex-Works per l'Estero.

**3.3** I prezzi sopra indicati non includono l'IVA ed i costi di installazione dei Prodotti.

**3.4** I prezzi riportati nel presente catalogo sono da considerarsi validi fino alla pubblicazione del nuovo listino.

## 4. Valuta

I prezzi sono espressi in EURO (IVA esclusa). La fatturazione verrà effettuata in EURO.

## 5. Esecuzioni Speciali

I Prodotti potranno essere forniti all'Acquirente con colori fuori standard e in esecuzioni speciali. Il prezzo, le quantità minime per ordine, le modalità ed i tempi di consegna verranno concordati caso per caso in relazione all'ordine di riferimento.

## 6. Trasporto

**6.1** La Dura Lamp non si assume nessuna responsabilità in relazione ad eventuali avarie e/o perdite nel trasporto dei Prodotti, fatta eccezione nel caso in cui il trasporto dei Prodotti sia eseguito franco destino.

**6.2** Dura Lamp avrà la facoltà di stabilire le modalità di trasporto dei Prodotti, salvo nel caso in cui le Parti abbiano definito in precedenza per iscritto le modalità di trasporto.

**6.3** L'Acquirente si obbliga a verificare le condizioni dei Prodotti al momento della consegna ed esperire direttamente nei confronti del vettore ogni eventuale reclamo e/o azione nei casi di perdita, smarrimento, sottrazione, avaria, ritardi nelle attività di trasporto e/o nelle modalità di consegna dei Prodotti.

## 7. Reclami

**7.1** Nella eventualità in cui l'Acquirente rilevi vizi e/o difetti sui Prodotti, l'Acquirente stesso si impegna ad inviare alla Dura Lamp una comunicazione scritta, con lettera raccomandata entro e non oltre 8 (otto) giorni dalla scoperta degli assenti vizi e/o difetti sui Prodotti, pena la decadenza degli obblighi di garanzia della Dura Lamp. In tal caso i Prodotti asseritamente difettosi, la cui denuncia sia stata fatta entro i termini prestabiliti, dovranno essere restituiti alla Dura Lamp, previo ricevimento da parte dell'Acquirente di specifica autorizzazione scritta a reso inviata dalla Dura Lamp.

**7.2** Qualora sia riconosciuta la fondatezza dei reclami dell'Acquirente, la Dura Lamp, a sua completa discrezione, potrà effettuare le opportune riparazioni e/o sostituzioni dei Prodotti, con esclusione di ogni altro onere, obbligo, indennizzo o risarcimento a carico della Dura Lamp. I Prodotti oggetto della restituzione dovranno essere resi allo stabilimento Dura Lamp S.r.l. di Via Pratese 164, 50145 Firenze. Nella eventualità in cui, a seguito delle verifiche eseguite dalla Dura Lamp, i Prodotti restituiti dall'Acquirente non risultino difettosi e/o viziati, la Dura Lamp restituirà i Prodotti all'Acquirente con addebito allo stesso di un importo pari al 15% (quindici) del valore dei suddetti Prodotti.

## 8. Consegna

**8.1** Le Parti concordano che i termini stabiliti per la consegna dei Prodotti non devono considerarsi tassativi né essenziali ed in ogni caso ogni termine

si intende esclusivamente a favore della Dura Lamp, salvo diverso accordo scritto tra le Parti.

**8.2** In caso di ritardo nelle consegne rispetto alla conferma d'ordine inviata, l'Acquirente potrà trascorrere un termine di 15 (quindici) giorni dalla data convenuta, inviare alla Dura Lamp una diffida scritta ad adempiere entro un ulteriore termine non inferiore a 15 (quindici) giorni dal ricevimento della stessa. Trascorso tale ulteriore termine senza che la Dura Lamp esegua la prestazione l'Acquirente potrà recedere dall'ordine per la parte dei Prodotti non ancora consegnati. In tal caso l'Acquirente dovrà esclusivamente corrispondere alla Dura Lamp il corrispettivo per i Prodotti effettivamente consegnati, escluso ogni ulteriore risarcimento e/o indennizzo a favore dell'Acquirente.

**8.3** Dura Lamp non è responsabile per eventuali inadempimenti, ivi inclusa la mancata o ritardata consegna dei Prodotti, causati da accadimenti al di fuori del suo ragionevole controllo quali, a titolo meramente esemplificativo e non esaustivo, mancata o ritardata consegna dei materiali di lavorazione da parte dei fornitori, guasti agli impianti, scioperi e altre azioni sindacali, interruzione di flussi energetici, sospensione o difficoltà nei trasporti.

## 9. Pagamento

**9.1** Il pagamento del prezzo dovrà essere effettuato dall'Acquirente in applicazione delle previsioni e modalità di cui all'ordine e, comunque, mediante versamenti intestati esclusivamente alla "DURA LAMP S.r.l."

**9.2** Dura Lamp riconosce la validità dei pagamenti solo qualora questi siano effettuati in conformità con le previsioni di cui al precedente articolo 9.1; con la conseguenza che i pagamenti effettuati con qualsiasi altra modalità non saranno considerati liberatori per l'Acquirente. La eventuale accettazione, da parte della Dura Lamp, di tratte od altri effetti di commercio si intenderà avvenuta con la clausola "salvo buon fine".

**9.3** In caso di ritardato pagamento alle scadenze prestabilite, le Parti concordano che saranno riconosciuti alla Dura Lamp gli interessi bancari correnti PRIME RATE aumentati di 3 punti. Gli interessi decorreranno di diritto senza la necessità per la Dura Lamp di costituire in mora l'Acquirente.

**9.4** Inoltre nel caso in cui il ritardo dei pagamenti superi i 15 (quindici) giorni la Dura Lamp avrà il diritto di risolvere di diritto l'ordine ai sensi dell'articolo 1456 c.c. mediante l'invio di una comunicazione scritta, salvo. Il risarcimento di eventuali danni.

**9.5** Nel caso in cui le Parti abbiano concordato modalità di pagamento rateali per i Prodotti, l'inadempimento nei pagamenti relativi a più rate, o anche ad una sola rata che superi l'ottava parte del prezzo complessivo dei Prodotti, farà decadere l'Acquirente dal beneficio del termine rateale e darà diritto alla Dura Lamp di richiedere subito il residuo saldo del prezzo, o in alternativa a propria discrezione, di risolvere il contratto con restituzione immediata dei Prodotti ed acquisizione, a titolo di indennizzo, delle rate pagate, salvo, comunque, il risarcimento di eventuali danni.

## 10. Garanzia

**10.1** I Prodotti forniti dalla Dura Lamp sono garantiti per un periodo di 12 (dodici) mesi con decorrenza dalla data di consegna dei Prodotti stessi per eventuali difetti e/o vizi di fabbricazione, di materiale e per eventuali guasti non imputabili all'Acquirente.

La garanzia sopra indicata o comunque collegata e limitata alla vita utile in ore dichiarata da Dura Lamp su ogni prodotto.

La sola obbligazione di Dura Lamp e il solo diritto dell'Acquirente con riguardo ai reclami relativi alla garanzia, saranno limitate, a scelta della Dura Lamp, alla sostituzione o riparazione del prodotto difettoso o non conforme o al rimborso del prezzo per l'acquisto di un altro prodotto. Dura Lamp disporrà di un termine ragionevole per riparare, sostituire o effettuare il rimborso preventivamente autorizzato. I Prodotti difettosi o non conformi torneranno di proprietà della Dura Lamp non appena sostituiti o rimborsati.

**10.2** Sono esclusi dalla garanzia gli eventuali guasti dovuti a cause di forza maggiore (fulmine, alluvione, etc.) nonché tutti i danni causati da un uso improprio dei Prodotti e/o dei relativi accessori. Nonostante quanto sopra, Dura Lamp non sarà tenuta in base alla garanzia se gli assenti difetti o non conformità siano occorsi a causa della sottoposizione a test di resistenza o ambientali, cattivo uso, uso diverso e diverse condizioni da quanto indicato nelle istruzioni ed indicazioni tecniche, negligenza, installazione impropria o incidenti o se derivino da riparazione, alterazione, modificazione, stoccaggio o trasporto inadeguati o da un maneggio improprio.

**10.3** L'Acquirente spedisce i Prodotti restituiti in base alla garanzia, al sito indicato da Dura Lamp in conformità alla policy della Dura Lamp sull'autorizzazione alla restituzione dei materiali, vigente in quel momento. Nel caso in cui i Prodotti restituiti siano risultati non difettosi o conformi, l'Acquirente pagherà le spese per la restituzione e quelle connesse per l'assicurazione, per le verifiche e per la gestione.

**10.4** I prodotti a LED godono di particolari garanzie: i dettagli sono pubblicati sul sito web [www.duralamp.com](http://www.duralamp.com).

## 11. Limitazione di Responsabilità

**11.1** con la sola esclusione del dolo e della colpa grave, Dura Lamp non sarà responsabile per le perdite di profitto, il mancato risparmio, perdita di reputazione, perdita di avviamento, danni diretti, indiretti, consequenziali o speciali che derivino o siano in connessione con il contratto o la vendita di prodotti o servizi da parte di Dura Lamp o dal loro uso, di natura contrattuale o extracontrattuale o derivanti da ogni altra fonte anche se Dura Lamp ne sia avvisata o sia consapevole della eventualità di detti danni.

**11.2** Le limitazioni e le esclusioni nella presente Sezione 11 si applicano nel limite in cui questo sia permesso dalla legge.

## 12. Diritto applicabile e foro competenza

**12.1** Le presenti Condizioni ed ogni loro effetto sono regolati dalla legge italiana. Le Parti convengono che ogni controversia relativa alle presenti Condizioni sia demandata alla giurisdizione italiana con esclusione di ogni altra.

**12.2** Foro competente è esclusivamente quello della sede legale della Dura Lamp S.r.l. con espressa esclusione di ogni altro foro altrimenti concorrente.



DURA LAMP S.r.l.  
Sede legale Via Pratese, 164 – 50145 Firenze  
Tel. 055 894 881  
e-mail: duralamp@duralamp.it

Iscritta al Registro delle Imprese di Firenze - C.F. e P.IVA 03312240488  
Iscritta a R.E.A. di Firenze al n. 353287 Capitale sociale € 400.000,00 i.v.  
Soggetta all'attività di direzione e coordinamento di 3F FILIPPI S.P.A.



[www.duralamp.com](http://www.duralamp.com)

## DURALAMP | Catalogo UNICO 2025

Listino valido dal 3 giugno 2024

© Copyright 2025 - Dura Lamp S.r.l.

I dati e le foto contenuti nel presente catalogo sono forniti a titolo indicativo e sono da considerarsi valori nominali oggetto di tolleranza in quanto possono variare nella produzione di massa. La Duralamp si riserva il diritto di apportare, in qualunque momento, modifiche ai propri prodotti, per ragioni di natura tecnica o commerciale.

Photos: Ivan Rossi - Studio Artale - Studio Ceccanti - Alessandro Maurelli - Luca Visentini

Progetto grafico: Lorenzetti Communication e FD Graphic Studio

Le foto di ambientazione sono impiegate allo scopo di illustrare i possibili utilizzi del prodotto.

DURALAMP | Catalogo UNICO 2025





[duralamp.com](http://duralamp.com)