

DURA
LAMP

NEW

Extract
KATALOG
UNICO
24/25

Leuchten

Einbauleuchten



4 **PRO**
RTF100 L2



6 **BASIC**
VALO CCT



8 **PRO**
RTF MINI PRO

Leuchten für Stromschienen



10 **PLUS**
ALL-IN-ONE -
TRACK LIGHT



12
DREHSTROM-
STROMSCHIENE

LED Panels



18 **PRO**
SLIMFLUX BL
SENSOR

Zubehör



20
PANEL-ZUBEHÖR

Leuchten

Strassenleuchte



26 **PRO**
URBAN 01

Leuchtmittel

LED-Lampen



28
DECO LED
TECNO VINTAGE
TRANSPARENT



32 **PLUS**
MULTI GU10
DIMMBAR



33 **PLUS**
PAR56 LED WEISSES LICHT -
UNTERWASSERANWENDUNGEN

Einbauleuchten
RTF100 L2

**FLICKER
FREE** 

Mehr Sehkomfort, besseres
Wahrnehmen von Details
und Verringerung von Stress.



7W
Ø80mm



14W
Ø125mm



24W
Ø200mm



Die Fotometrien
www.duralamp.com

LUMEN REAL

Die Helligkeit wird unter tatsächlichen Nutzungsbedingungen real
gemessen. (Die Lumen des LED-Chips werden nicht angegeben).

Einbauleuchten

RTF100 L2

TYOLOGIE

Hocheffiziente SMD-LED-Quellen integriert in einer Einbauleuchte.
Spannung: 110-240V.

Externer Treiber im Lieferumfang enthalten.

Einheitliche Dicke für alle Leistungen.

EIGENSCHALTEN

Gerilltes Aluminiumgehäuse für bessere Wärmeableitung.

INSTALLATION

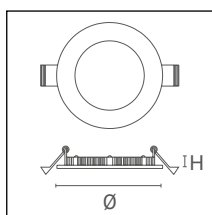
Federsystem für Schnellmontage auf abgehängten Decken.




MATERIAL

Gehäuse aus Aluminium-Druckguss.





HINWEISE

Flicker Free: Für mehr Sehkomfort, besseres Wahrnehmen von Details und Verringerung von Stress.



PRO	100-240 Vac	Ra 90		50000 h L70B20	IP20 VI IP43 VO	-25°C +35°C	Risk Group 0		110°	
------------	----------------	-------	---	-------------------	--------------------	----------------	-----------------	---	------	---

RTF100 - RUNDEN L2

	W	lm	CD	K		PF			H		ART.
New	7	600	290	3000	110°	0.9	80	100	27	1 / 30	RTF03L230T
New	7	630	305	4000	110°	0.9	80	100	27	1 / 30	RTF03L240T
New	14	1195	585	3000	110°	0.9	125	145	27	1 / 30	RTF04L230T
New	14	1260	615	4000	110°	0.9	125	145	27	1 / 30	RTF04L240T
New	24	2185	965	3000	110°	0.9	200	225	27	1 / 30	RTF08L230T
New	24	2300	1015	4000	110°	0.9	200	225	27	1 / 30	RTF08L240T

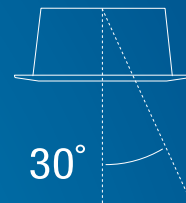
Einbauleuchten
VALO CCT

**FLICKER
FREE** 

Mehr Sehkomfort, besseres
Wahrnehmen von Details
und Verringerung von Stress.



7W
Ø70mm



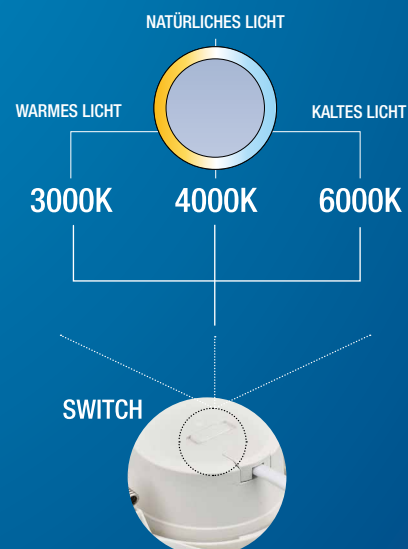
7W
70x70



Die Fotometrien
www.duralamp.com

LUMEN REAL

Die Helligkeit wird unter tatsächlichen Nutzungsbedingungen real
gemessen. (Die Lumen des LED-Chips werden nicht angegeben).



Einbauleuchten VALO CCT

TYPLOGIE

Kleines, verstellbares LED-Downlight mit integriertem Treiber und Farbtemperaturwahlfunktion.

EIGENSCHAFTEN

Kompaktheit und Benutzerfreundlichkeit.

Um 30° schwenkbar.

INSTALLATION

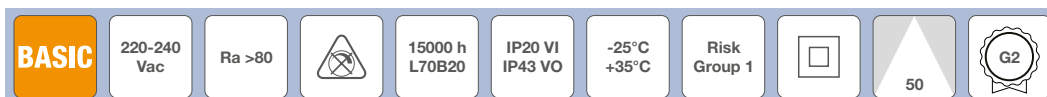
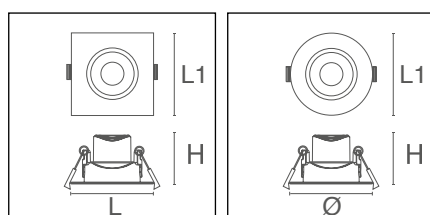
Mit Federn für eine problemlose Befestigung auf abgehängten Decken.

MATERIAL

Gehäuse aus hitzebeständigem, vergilbungsresistentem Kunststoff.

HINWEISE

Die angegebene Lichtstromdaten beziehen sich auf die Farbtemperatur 4000K.



VALO CCT RUNDEN

	W	lm	CD	K		PF			H		ART.
New	7	600	570	3000-4000-6500	50	0,5	70	85	39	10 / 10	VA03L1CCTT

VALO CCT QUADRAT

	W	lm	CD	K		PF		L	L1	H		ART.
New	7	600	570	3000-4000-6500	50	0,5	70x70	85	85	39	10 / 10	VA03L1CCTQ

Einbauleuchten

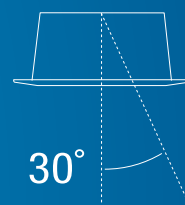
RTF MINI PRO

**FLICKER
FREE** 

Mehr Sehkomfort, besseres
Wahrnehmen von Details
und Verringerung von Stress.



7W
Ø75mm



Die Fotometrien
www.duralamp.com

LUMEN REAL

Die Helligkeit wird unter tatsächlichen Nutzungsbedingungen real
gemessen. (Die Lumen des LED-Chips werden nicht angegeben).

Einbauleuchten

RTF MINI PRO

TYOLOGIE

LED-Einbauleuchten mit integriertem Treiber.
Flicker Free.

EIGENSCHAFTE

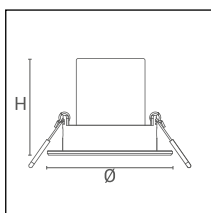
Einstellbare Optik mit dichroitischem Effekt.
Um 30° schwenkbar.
Das besondere Linsendesign garantiert eine optimale Lichtstreuung des Lichtbündels.
Kompaktheit und Benutzerfreundlichkeit.




INSTALLATION





Mit Federn für eine problemlose Befestigung auf abgehängten Decken.

MATERIAL

Gehäuse aus Aluminiumdruckguss für bessere Wärmeableitung.
Außenring aus hitzebeständigem Kunststoff.



PRO	220-240 Vac	Ra >80		50000 h L70B20	IP20 VI IP43 VO	-25°C +35°C	Risk Group 1		36°	
------------	-------------	--------	---	----------------	-----------------	-------------	--------------	---	-----	---

	W	lm	CD	K		PF			H		ART.
New	7	570	1030	3000	36°	0,5	75	90	62	1 / 60	RTF03L530T
New	7	600	1090	4000	36°	0,5	75	90	62	1 / 60	RTF03L540T

Leuchten für Stromschienen

ALL-IN-ONE - TRACK LIGHT

**FLICKER
FREE** 

Mehr Sehkomfort, besseres
Wahrnehmen von Details
und Verringerung von Stress.

Ra >90

Ø80mm

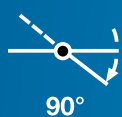
① **FARBTEMPERATURWÄHLER**

2700K-3000K-4000K

② **STROMWÄHLER**

③ **ZOOM**

24°--> 60°



90°

350°

DER SCHWERPUNKT BLEIBT
UNABHÄNGIG VON DER
AUSRICHTUNG DER LEUCHE
IMMER AUF EINER ACHSE MIT DER
FÜHRUNGSSCHIENE.

Ø72mm

ENTDECKEN SIE DIE LEISTUNG MIT
VERSCHIEDENEN LEISTUNGS- UND
STRAHLÖFFNUNGEN:



Leuchten für Stromschienen

ALL-IN-ONE - TRACK LIGHT

TYPLOGIE

Schwenkbare LED-Strahler zur Montage auf der dreiphasigen Stromschiene.

Komplett mit Leistungsauswahl, Farbtemperaturauswahl und Zoom-Option für Spot- oder Breitstrahlwahl.

Eine Leuchte ersetzt 27 Konfigurationen und erfüllt alle Anforderungen an punktuelle oder breitstrahlende Beleuchtung. Senkrecht Schwenkbar von +0° bis -90° und waagrecht bis 350°. Elektronische Stromversorgung im Schienenadapter integriert.

EIGENSCHAFTEN

Zwei Modelle mit 3 wählbaren Leistungen.

Lichtfarbenwahlschalter am Leuchtenkörper: 2700K-3000K-4000K.

Einstellbares optisches "Zoom"-System für einen stufenlos verstellbaren Lichtstrahl von 24° Spot bis 60° Flood.

INSTALLATION

Montage auf 3-Phasen-Stromschiene; Strahler mit Sicherheitsverriegelung für eine sichere Befestigung auf der Schiene.

MATERIAL

Gehäuse aus schwarz oder weiß lackiertem Druckguss-Aluminium.

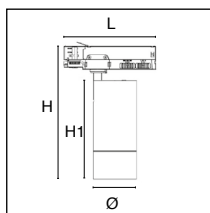
ABSTRAHLWINKEL/OPTIK

Hocheffizienter Chip-On-Board LED Ra>90.




HINWEISE

Nicht dimmbar.




Die angegebene Lichtstromdaten beziehen sich auf eine Farbtemperatur von 4000 K und eine Strahlöffnung von 24°.



ALL-IN-ONE - TRACK LIGHT - 70

	W	lm	CD	K		PF		H	H1		ART.
New	10	900	2800	2700-3000-4000	24°-60°	0,90	72	210	145	1 / 16	TA70L1CCT-B
	15	1300	4200								
	20	1800	5600								
New	10	900	2800	2700-3000-4000	24°-60°	0,90	72	210	145	1 / 16	TA70L1CCT-W
	15	1300	4200								
	20	1800	5600								

ALL-IN-ONE - TRACK LIGHT - 80

	W	lm	CD	K		PF		H	H1		ART.
New	25	2250	9100	2700-3000-4000	24°-60°	0,90	80	250	185	1 / 12	TA80L2CCT-B
	30	2700	11000								
	35	3150	12800								
New	25	2250	9100	2700-3000-4000	24°-60°	0,90	80	250	185	1 / 12	TA80L2CCT-W
	30	2700	11000								
	35	3150	12800								

Leuchten für Stromschiene

DREHSTROM-STROMSCHIENE



Stromschiene aus schwarz oder weiß lackiertem extrudiertem Aluminium.



Leuchten für Stromschiene

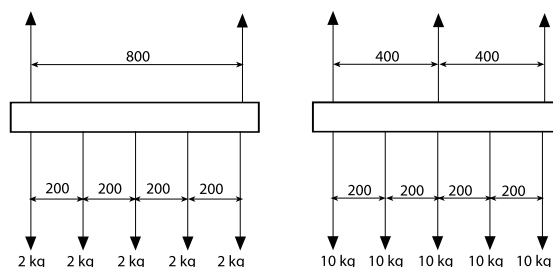
DREHSTROM-STROMSCHIENE

Einspeisung mit Schutzleiter links L



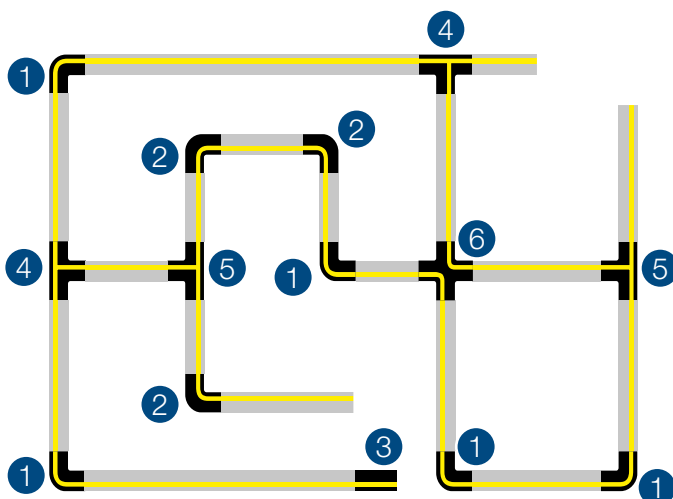
Einspeisung mit Schutzleiter rechts R

TRAGFÄHIGKEIT



Deckenbefestigungsabstände abhängig von der Belastung

DURCHGÄNGIGE ERDUNG
(ANSICHT VON OBEN)



1 
1= B4012
L-Verbinders innen

2 
2= B4011
L-Verbinders außen

3 
3= B402
Einspeisung links

4 
4=B4013
T-Verbinders links

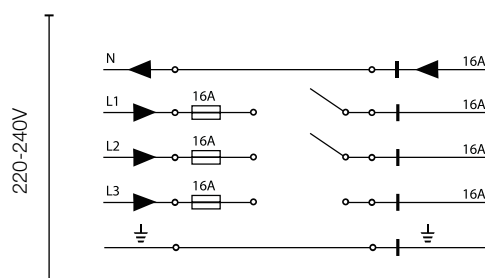
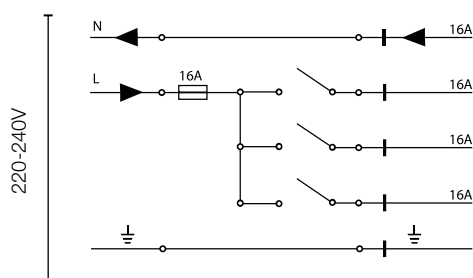
5 
5=B4014
T-Verbinders rechts

6 
6=B4017
X-Verbinders



Achtung: Für den ordnungsgemäßen Betrieb der Schiene ist die Durchgängigkeit der Erdungsleitung zwischen den verschiedenen Elementen des Systems sicherzustellen.

ELEKTRISCHER SCHALTPLAN



Leuchten für Stromschienen

DREHSTROM-STROMSCHIENE

TYOLOGIE

Stromführende Schiene mit 3 Einschaltungen aus stranggepresstem Aluminium, schwarz oder weiß lackiert.

Graues, unlackiertes, eloxiertes Aluminium auf Anfrage erhältlich.

EIGENSCHAFTEN

Unterputz- oder Aufputz-/Aufhängeversion.

Benutzerfreundlichkeit: Immer auf die Erdung achten.

Umfangreiches Zubehör, um immer neue und überraschende Schienensysteme zu schaffen: flexible Kurven, T-, L- und X-Elemente.

Ermöglicht 3 differenzierte Einschaltungen.

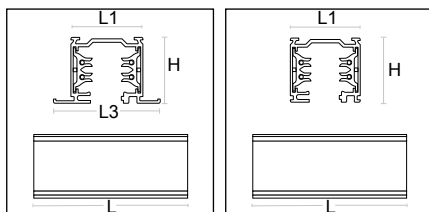
STROMVERSORGUNG

Frequenz: 50 Hz.










Strom- und Spannungswerte: L1/L2/L3/N/Masse 16A/250V.

Last auf einer Phase: 3,6 kVA.










Auf den 3 Phasen: 3X 3,6kVA.



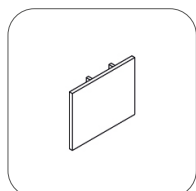
STROMSCHIENE FÜR ANBAU- ODER PENDELMONTAGE

		L	L1	H			ART.
New		1030	36	33	1100	1 / 1	B40-1SB
New		1030	36	33	1100	1 / 1	B40-1SW
New		2030	36	33	2300	1 / 1	B40-2SB
New		2030	36	33	2300	1 / 1	B40-2SW
New		3030	36	33	3400	1 / 1	B40-3SB
New		3030	36	33	3400	1 / 1	B40-3SW

STROMSCHIENE FÜR EINBAU

		L	L1	H			ART.
New		1030	53	33	1300	1 / 1	B40-1RB
New		1030	53	33	1300	1 / 1	B40-1RW
New		2030	53	33	2500	1 / 1	B40-2RB
New		2030	53	33	2500	1 / 1	B40-2RW
New		3030	53	33	3800	1 / 1	B40-3RB
New		3030	53	33	3800	1 / 1	B40-3RW

ENDABDECKUNG

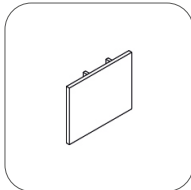


				ART.
New		Endabdeckung	1 / 1	B404B
New		Endabdeckung	1 / 1	B404W

Zubehör

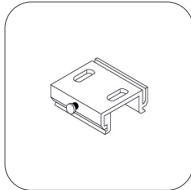
DREHSTROM-STROMSCHIENE

ENDABDECKUNG - EINBAU



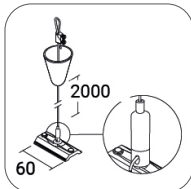
				ART.
New		Endabdeckung - Einbau	1 / 1	B404RW
New		Endabdeckung - Einbau	1 / 1	B404RB







STARRER BEFESTIGUNGSBÜGEL - VERZINKTER STAHL



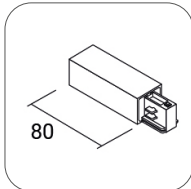
				ART.
New		Starrer Befestigungsbügel - verzinkter Stahl	1 / 1	B40111

MONTAGESATZ FÜR DIE AUFHÄNGUNG



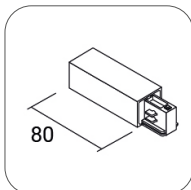
						ART.
New		Befestigungssysteme Aufhänge-kit	60	2000	1 / 1	B40SPB
New		Befestigungssysteme Aufhänge-kit	60	2000	1 / 1	B40SPW

EINSPEISUNGSSYSTEM MIT RECHTSSEITIGER POLARITÄT



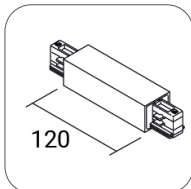
				ART.
New		Einspeisungssystem mit rechtsseitiger Polarität	1 / 1	B401B
New		Einspeisungssystem mit rechtsseitiger Polarität	1 / 1	B401W

EINSPEISUNGSSYSTEM MIT LINKSSEITIGER POLARITÄT



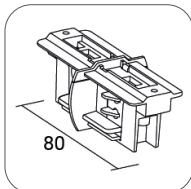
				ART.
New		Einspeisungssystem mit linksseitiger Polarität	1 / 1	B402B
New		Einspeisungssystem mit linksseitiger Polarität	1 / 1	B402W

MITTELEINSPEISUNG



				ART.
New		Mitteleinspeisung	1 / 1	B4010B
New		Mitteleinspeisung	1 / 1	B4010W

LINEAR VERBINDUNGSTÜCK

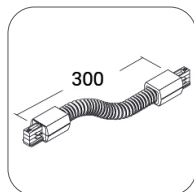


				ART.
New		Linear Verbindungsstück	1 / 1	B403B
New		Linear Verbindungsstück	1 / 1	B403W

Zubehör

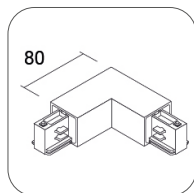
DREHSTROM-STROMSCHIENE






FLEXIBLES VERBINDUNGSSTÜCK

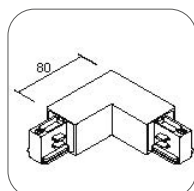







				
New		Flexibles Verbindungsstück	1 / 1	B4018B
New		Flexibles Verbindungsstück	1 / 1	B4018W

"L" VERBINDUNGSSTÜCK - VERBINDER POLUNG AUSSEN

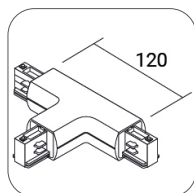









				
New		"L" Verbindungsstück - verbinder Polung innen	1 / 1	B4011B
New		"L" Verbindungsstück - verbinder Polung innen	1 / 1	B4011W



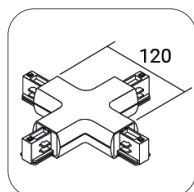
				
New		"L" Verbindungsstück - verbinder Polung aussen	1 / 1	B4012B
New		"L" Verbindungsstück - verbinder Polung aussen	1 / 1	B4012W

"T" VERBINDUNGSSTÜCK - VERBINDER POLUNG AUSSEN



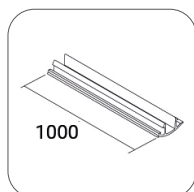
				
New		"T" Verbindungsstück - verbinder Polung aussen links	1 / 1	B4013B
New		"T" Verbindungsstück - verbinder Polung aussen links	1 / 1	B4014B
New		"T" Verbindungsstück - verbinder Polung aussen links	1 / 1	B4013W
New		"T" Verbindungsstück - verbinder Polung aussen rechts	1 / 1	B4014W






KREUZVERBINDER



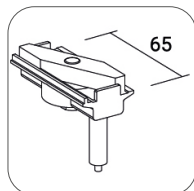
				
New		Kreuzverbinder	1 / 1	B4017B
New		Kreuzverbinder	1 / 1	B4017W

ZWISCHENDECKEN-BLENDE FÜR STROMSCHIENE



				
New		Zwischendecken-blende für Stromschiene	1 / 1	B40C1B
New		Zwischendecken-blende für Stromschiene	1 / 1	B40C1W

ADAPTER FÜR DIE BEFESTIGUNG

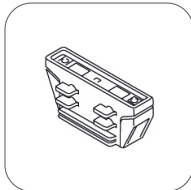






				
New		Adapter für die Befestigung	1 / 1	B40MB
New		Adapter für die Befestigung	1 / 1	B40MW

Zubehör

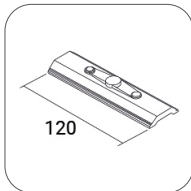
DREHSTROM-STROMSCHIENE

LINEARGELENK FÜR VERSENKTER SCHIENE



				ART.
New		Lineargelenk für versenkter Schiene	1 / 1	B40R20B
New		Lineargelenk für versenkter Schiene	1 / 1	B40R20W


DECKENBEFESTIGUNGSBÜGEL



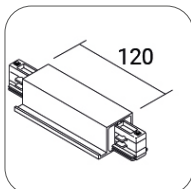
				ART.
New		Deckenbefestigungsbügel	1 / 1	B40123

WERKZEUG ZUM SCHNEIDEN DER LEITUNGEN



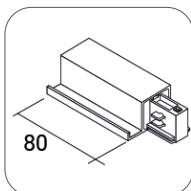
				ART.
		Werkzeug zum Schneiden der Leitungen	1 / 1	B60T
		Werkzeug zum Schneiden der Leitungen, falls bei der Installation eine Anpassung der Schiene nötig sein sollte.		





ZENTRALE STROMVERSORGUNG



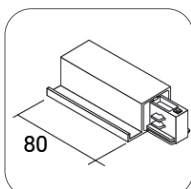
				ART.
New		Zentrale Stromversorgung	1 / 1	B40R10B
New		Zentrale Stromversorgung	1 / 1	B40R10W





VERSENKTES SEITLICHES FÜTTERUNGSSYSTEM MIT RECHTSSEITIGER POLARITÄT



				ART.
New		Versenktes seitliches Fütterungssystem mit rechtsseitiger Polarität	1 / 1	B40R1B
New		Versenktes seitliches Fütterungssystem mit rechtsseitiger Polarität	1 / 1	B40R1W

VERSENKTES SEITLICHES FÜTTERUNGSSYSTEM MIT LINKSSEITIGER POLARITÄT



				ART.
New		Versenktes seitliches Fütterungssystem mit linksseitiger Polarität	1 / 1	B40R2B
New		Versenktes seitliches Fütterungssystem mit linksseitiger Polarität	1 / 1	B40R2W

LED Panels

SLIMFLUX BL SENSOR

**FLICKER
FREE** 

Mehr Sehkomfort, besseres
Wahrnehmen von Details
und Verringerung von Stress.

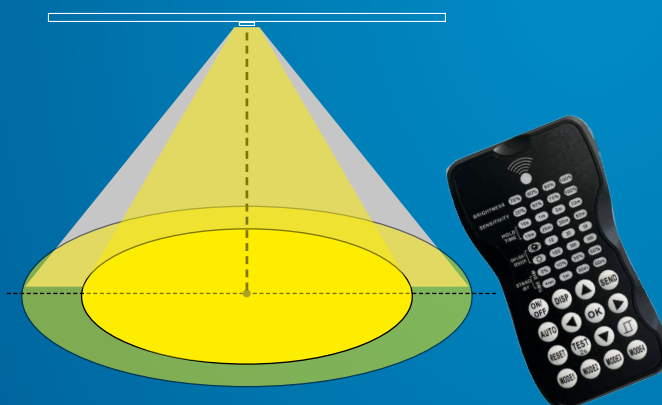


FUNKTIONEN DES FERNGESTEUERTEN SENSORS

- 1- EIN/AUS
- 2- Dimmen
- 3- Bewegungsmelder-Funktion.
- 4- Einschalt- und Dimmfunktion in
Abhängigkeit von der Beleuchtungsstärke
im Raum.



LED-PANEL OHNE ABNEHMBAREN SENSOR



**RAGGIO DI RILEVAMENTO DEL
MOVIMENTO
AREA AD ALTA SENSIBILITÀ
12M (15M MAX)**

STECKBARER SENSOR

SENSOR-DETAILS



Die Fotometrien
www.duralamp.com

LUMEN REAL

Die Helligkeit wird unter tatsächlichen Nutzungsbedingungen real
gemessen. (Die Lumen des LED-Chips werden nicht angegeben).

LED Panels

SLIMFLUX BL SENSOR

TYOLOGIE

LED-Panel mit direkter Beleuchtung, ausgestattet mit einem ferngesteuerten Sensor.

Über die Fernbedienung ist es möglich, die Leuchte ein- und auszuschalten, zu dimmen und den Beleuchtungsmodus mit Bewegungserkennung oder Raumhelligkeitserfassung zu wählen.

EIGENSCHAFTE

Das hinterleuchtete Panel zeichnet sich durch ein dahinter liegendes Metallfach mit wärmeabführender Funktion aus, in dem sich die Hinterleuchtung befindet.

Der Sensor kann entfernt werden; ein Ersatzsensor ist mit einer separaten Artikelnummer (KTLP-SR) erhältlich.

Farbwiedergabe: Ra>80.

INSTALLATION

Für die Unterputzmontage ist die größere Stärke zu berücksichtigen.

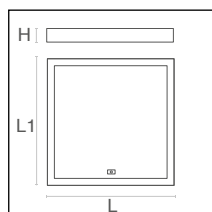
Aufputzmontage: Wählen Sie den empfohlenen Rahmen aus der Zubehörtafel.

MATERIAL

Gehäuse aus weiß lackiertem Aluminium; Außenschirm aus vergilbungsfreiem PS.



HINWEISE

Flicker Free: Für mehr Sehkomfort, besseres Wahrnehmen von Details und Verringerung von Stress.



PRO	220-240 Vac	Ra >80		50000 h L70B20	IP20 VI IP43 VO	-25°C +40°C	Risk Group 0	UGR <19		
------------	-------------	--------	---	----------------	-----------------	-------------	--------------	---------	---	---

SLIMFLUX BL - SENSOR

W	lm	K	Ra	PF	L	L1	H			ART.
36	4000	4000	>80	0,9	595	595	32	3000	6 / 6	LP6060B1UGRS-940

New

FERNBEDIENUNG FÜR SENSORPANEL



New

Fernbedienung für Sensorpanel



1 / 1



KTLP-TC

ERSATZSENSOR



New

Panel-Sensor.



20,5



14,9



1 / 1



KTLP-SR

Derselbe Sensor ist in der Verkaufspackung des Panels enthalten.

Rahmen & Zubehör für LED PANELS

	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		
LP30120B1UGR-9CCT									x	x	x	x			x	x	x	x		
LP30120B3UGR-840ST									x	x	x	x			x	x	x	x		
LP30120P1-840																	x	x		
LP30120S3-840							x	x	x	x	x	x			x	x	x	x		
LP30120UGR-840C							x	x	x	x	x	x			x	x	x	x		
LP60120B1UGR-9CCT													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-840HP			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	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	x	x		
LP6060B1UGRS-940				x	x	x									x	x	x	x	x	x
LP6060B2UGR-8CCT			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		
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		
LP6060UGR-840C	x	x	x	x	x	x									x	x	x	x		
LP6262UGR-840																				

Treiber für LED PANELS


	A01484	A01485	A01486	DELT40D-10V	DELT40D-D	DELT40D-M	DELT60D-D	DELT65D-D	ZK600-14000S	ZKLP600EL	ZKLP700EL
LP30120B1UGR-840			x	x		x	x	x	x	x	
LP30120B1UGR-9CCT								x	x		
LP30120B3UGR-840ST	x		x	x	x	x		x	x		
LP30120P1-840											
LP30120S3-840		x	x	x	x	x	x	x	x		x
LP30120UGR-840C			x	x	x			x	x	x	
LP60120B1UGR-9CCT							x				
LP60120P1-840											
LP6060B1-840	x		x	x		x		x	x		
LP6060B1NEX											
LP6060B1UGR-840	x		x	x		x		x	x		
LP6060B1UGR-840HP			x					x	x		
LP6060B1UGR-840Z1		x	x	x		x		x	x		x
LP6060B1UGR-8CCT			x		x		x				
LP6060B1UGR-930	x		x	x		x		x	x		
LP6060B1UGR-940	x		x	x		x		x	x		
LP6060B1UGR-9CCT			x		x		x				
LP6060B1UGRS-940											
LP6060B2UGR-8CCT							x				
LP6060B3-830ST	x		x	x		x		x			
LP6060B3-840											
LP6060B3-840ST	x		x	x		x		x			
LP6060B3-860ST	x		x	x		x		x			
LP6060B3UGR-840ST	x		x	x	x	x		x			
LP6060P1-840											
LP6060P1UGR-840											
LP6060P2-840											
LP6060P2-860											
LP6060S3-840		x	x	x	x	x	x	x			x
LP6060S3UGR-840		x	x	x		x	x	x			x
LP6060UGR-840C			x	x	x	x		x	x	x	
LP6262UGR-840	x	x	x	x	x	x	x	x			

Zubehör

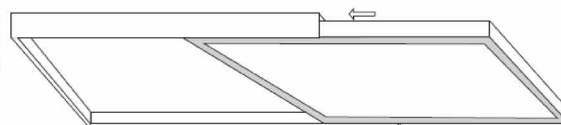
PANEL-ZUBEHÖR




PLUS ALUMINIUM-GEHÄUSE FÜR AUFPUTZ/DECKENMONTAGE

	L	L1	H		ART.
PLUS Gehäuse für 60 x 60 - h 60 Panel	603	603	60	1 / 1	LPLAFO60
PLUS Gehäuse für 120 x 30 - h 60 Panel	1203	303	60	1 / 1	LPLAFO120

Aluminium-Gehäuse für Aufputz/Deckenmontage.
Lackiertes Blech.
Installation mit an der Oberfläche zu Befestigung der Halterung.
Schrauben und Dübel werden mitgeliefert.



ALUMINIUM-GEHÄUSE FÜR AUFPUTZ/DECKENMONTAGE - H50

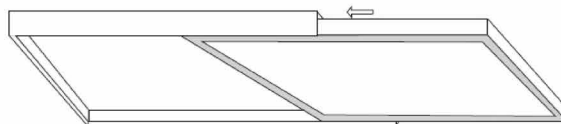
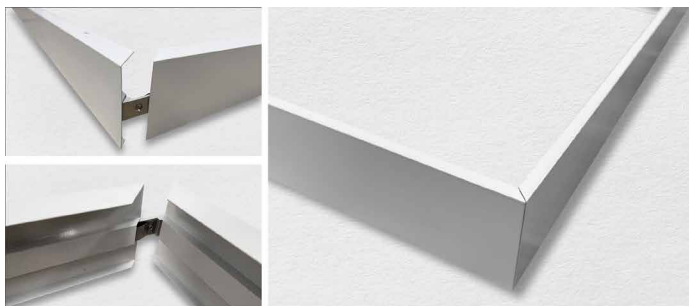
	L	L1	H		ART.
Basicmodell für 60 x 60 - h 50 Panel	600	605	50	1 / 40	LPLAFO603 ▼
Basicmodell für 120 x 30 - h 50 Panel	1200	300	50	1 / 20	LPLAFO1203

Basicmodell in Bausatz zum Zusammenbauen - h 50.
Epoxidbeschichtetes, stranggepresstes Aluminium, getrennt in 4 Stäbe, die bei der Montage zusammengebaut werden.
Weiß.


▼ Solange Vorrat reicht.

Zubehör

PANEL-ZUBEHÖR

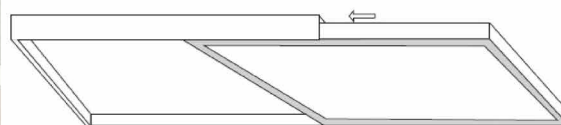


ALUMINIUM-GEHÄUSE FÜR AUFPUTZ/DECKENMONTAGE - H70


	L	L1	H		ART.
New Basicmodell für 60 x 60 - h 70 Panel	600	600	70	1 / 20	LPLAFO607
New Basicmodell für 30 x 120 - h 70 Panel	300	1200	70	1 / 20	LPLAFO301207
New Basicmodell für 60 x 120 - h 70 Panel	600	1200	70	1 / 20	LPLAFO601207

Basicmodell in Bausatz zum Zusammenbauen - h 70.

Epoxidbeschichtetes, stranggepresstes Aluminium, getrennt in 4 Stäbe, die bei der Montage zusammengebaut werden.
Weiß.



ALUMINIUM-GEHÄUSE FÜR AUFPUTZ/DECKENMONTAGE - H80

	L	L1	H		ART.
Basicmodell für 60 x 60 - h 80 Panel	598	598	80	1 / 25	LPLAFO604
Basicmodell für 30 x 120 - h 80 Panel	1198	298	80	1 / 20	LPLAFO301204
Basicmodell für 60 x 120 - h 80 Panel	1198	598	80	1 / 20	LPLAFO601204

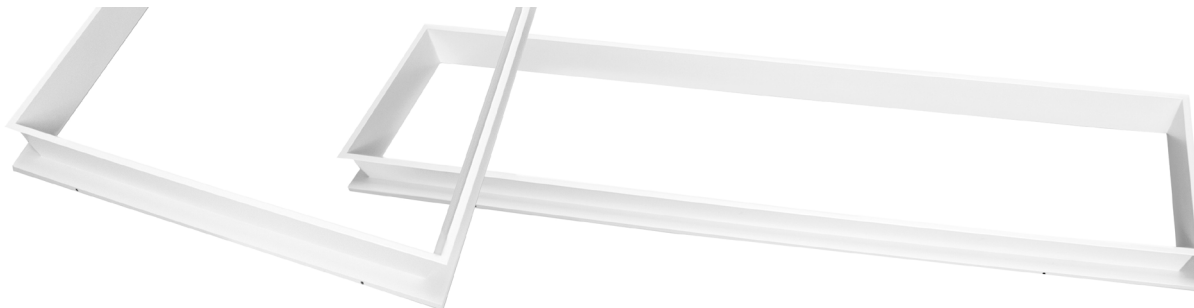
Basicmodell in Bausatz zum Zusammenbauen - h 80.

Epoxidbeschichtetes, stranggepresstes Aluminium, getrennt in 4 Stäbe, die bei der Montage zusammengebaut werden.
Weiß.


Befestigt man den Rahmen direkt auf der Oberfläche.

Zubehör

PANEL-ZUBEHÖR



RAHMEN FÜR DEN VERSENKTEN EINBAU

		L	L1	H		ART.
New	CORNICE INCASSO RECESSO PANN 60X60	605	605	90,5	4 / 4	LPLAFO60R
New	Rahmen versenkten Einbau 30 x 120 Panel	1235	335	25	4 / 4	LPLAFO30120R

Rahmen für den versenkten Einbau von LED-Panels in nicht modulare Decken.


Das Paneel bleibt 8 cm in die Decke eingelassen, um eine weichere, angenehmere Beleuchtung zu gewährleisten.

Tiefe der Aussparung: Das Paneel liegt auf dem Rahmen auf. Berücksichtigen Sie daher 8 cm Tiefe des Rahmens + die Dicke des Paneels + den erforderlichen Lüftungsraum.

Der Rahmen besteht aus einem einteiligen Körper, der in die Decke eingesetzt werden kann.



FEDERRAHMEN FÜR DEN VERSENKTEN EINBAU VON LED-PANELS

		L	L1	H		ART.
	Rahmen für LED-Paneele 60 x 60	630	630	30	1 / 20	LPLAFO60P
New	Rahmen für LED-Paneele 30 x 120	1235	335	25	1 / 20	LPLAFO30120P

Rahmen mit Federn für den versenkten Einbau von LED paneles in nicht modulare Decken.

Satz von 4 stranggepressten Aluminiumprofilen für eine einfache Montage mit Eckfedern.

Weiß.



LICHT ZUM WOHLFÜHLEN

LED-Deckenpaneele sind eine einfach und sehr wirksam Beleuchtungslösung zu bedienen.

Brauchen Sie jedoch eine gute Gleichmäßigkeit des Lichts

Sehr gute Farbwiedergabe

Und die erforderliche Blendschutzoption für

Terminals, usw? (senza aufweisen)

Wählen Sie das Duralamp Produktsortiment aus!

andere Projekte



Strassenleuchte
URBAN 01

**FLICKER
FREE** 

Mehr Sehkomfort, besseres
Wahrnehmen von Details
und Verringerung von Stress.



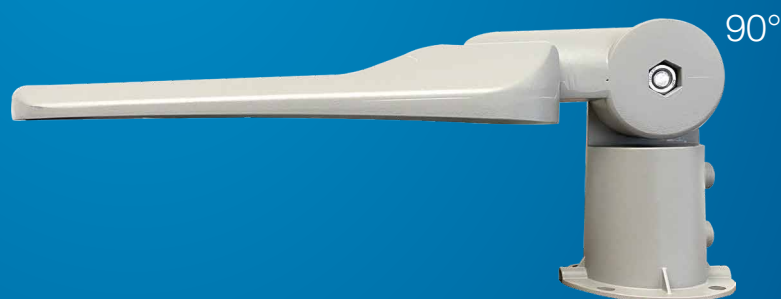
150W



70W



30W



90°

Ø 60mm



Die Fotometrien
www.duralamp.com

LUMEN REAL

Die Helligkeit wird unter tatsächlichen Nutzungsbedingungen real
gemessen. (Die Lumen des LED-Chips werden nicht angegeben).

Strassenleuchte

URBAN 01

TYOLOGIE

Urban 01 Straßenleuchten sind die Lösung für die Beleuchtung von Wohngebieten.

Perfekt für Alleen, Gärten, Parkplätze und Außenbereiche von Wohn- und Gewerbegebieten.

IP65.

EIGENSCHAFTE

Mit einer Lichtausbeute von 160 lm/W bieten sie im Vergleich zu älteren Entladungslampensystemen eine Betriebskostensparnis von 90 % (ohne Berücksichtigung des geringeren Bedarfs an technischen Eingriffen), amortisieren sich in kurzer Zeit und bieten eine effektive, langlebige und flimmerfreie Beleuchtung.

INSTALLATION

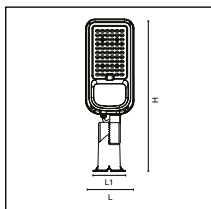
Kann an Standardrohren und an der Wand befestigten Armen mit einem Durchmesser von 60 mm verwendet werden.



Bis zu 90 Grad schwenkbar.

Ausgestattet mit einem 6-kV-Überspannungsschutz.

MATERIAL



Gehäuse aus Aluminiumdruckguss mit Epoxidharzbeschichtung. Transparenter Polycarbonatschirm mit hoher Lichtdurchlässigkeit und -streuung.



PRO	100-240 Vac	Ra 70		50000 h L70B20	IP65	IK06	-25°C +40°C	Risk Group 1		
------------	-------------	-------	---	----------------	------	------	----------------	--------------	---	---



URBAN 01 - S

New

W	lm	CD	K	PF	L	L1	H			ART.
30	4800	1500	4000	0.91	138	105	416	850	1 / 1	UR01L10740



URBAN 01 - M

New

W	lm	CD	K	PF	L	L1	H			ART.
70	11200	3700	4000	0.95	149	105	470	1020	1 / 1	UR01L20740

URBAN 01 - L




New

W	lm	CD	K	PF	L	L1	H			ART.
150	24000	7900	4000	0.95	203	105	633	1900	1 / 1	UR01L30740







LED-Lampen

DECO LED TECNO VINTAGE TRANSPARENT



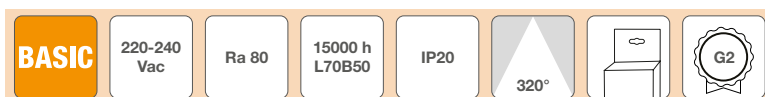
PLUS	220-240 Vac	Ra 80		50000 h L70B50	IP20	-25°C +35°C	320°		
-------------	-------------	-------	---	----------------	------	-------------	------	--	---

DECO LED TECNO VINTAGE TRANSPARENTE KERZE













	W		lm	K			H				ART.
New	2,2	E27	470	2700	320°	35	92	A	10 / 10	2	LFC3727W
New	2,2	E14	470	2700	320°	35	114	A	10 / 10	3	LFC371827

LED-Lampen

DECO LED TECNO VINTAGE TRANSPARENT



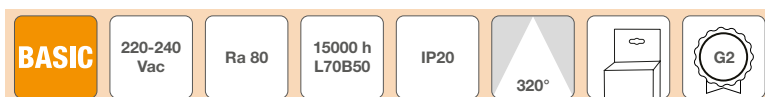
DECO LED TECNO VINTAGE TRANSPARENTE KUGEL

													
New	2		E27	250	2700	320°	45	73	E	10 / 10	5	LFG453W	
	2		E27	250	4000	320°	45	73	E	10 / 10	5	LFG453N	
New	2		E27	250	6400	320°	45	73	E	10 / 10	5	LFG453C	
	4		E27	470	2700	320°	45	78	E	10 / 10	5	LFP4547W	
	4		E14	470	2700	320°	45	78	E	10 / 10	6	LFP454	
	4		E14	470	3000	320°	45	78	E	10 / 10	6	LFP454830	
	4		E14	470	4000	320°	45	78	E	10 / 10	6	LFP454N	
	4		E14	470	6400	320°	45	78	E	10 / 10	6	LFP454C	
	6		E14	806	2700	320°	45	78	E	10 / 10	7	LFP450627	
	New	6	Ja	E14	806	2700	320°	45	85	E	10 / 10	6	LFP450627-D *
	New	6		E14	806	4000	320°	45	85	E	10 / 10	6	LFP450640
New	6		E14	806	6400	320°	45	85	E	10 / 10	6	LFP450664	













* Die Lampe kann mit Dimmschaltern und TRIAC-Dimmern verwendet werden. Liste der Dimmer unter www.duralamp.com.

LED-Lampen

DECO LED TECNO VINTAGE TRANSPARENT



DECO LED TECNO VINTAGE TRANSPARENTE KERZE

												
	4		E14	470	2700	320°	35	98	E	10 / 10	8	LFC374
	4		E27	470	2700	320°	35	92	E	10 / 10	9	LFC3747W
	4		E14	470	3000	320°	35	98	E	10 / 10	8	LFC374830
	4		E14	470	4000	320°	35	98	E	10 / 10	8	LFC374N
	4		E14	470	6400	320°	35	98	E	10 / 10	8	LFC374C
	6		E14	806	2700	320°	35	98	E	10 / 10	8	LFC370627
New	6	Ja	E14	806	2700	320°	35	98	E	10 / 10	8	LFC370627-D *
New	6		E14	806	4000	320°	35	98	E	10 / 10	8	LFC370640
New	6		E14	470	6400	320°	35	98	E	10 / 10	8	LFC370664







* Die Lampe kann mit Dimmschaltern und TRIAC-Dimmern verwendet werden. Liste der Dimmer unter www.duralamp.com.

LED-Lampen

DECO LED TECNO VINTAGE TRANSPARENT



DECO LED TECNO VINTAGE TRANSPARENTE FLAMA

	W		lm	K			H				ART.
New	2	E14	250	2700	320°	35	120	E	10 / 10	10	LFF372
	4	E14	470	2700	320°	35	120	E	10 / 10	11	LFF374
	4	E14	470	3000	320°	35	120	E	10 / 10	11	LFF374830

LED-Lampen

MULTI GU10 DIMMBAR

TYOLOGIE

LED-Lampen der neuesten Generation mit COB-Technologie.
Kann mit Dimmer verwendet werden.

EIGENSCHAFTE

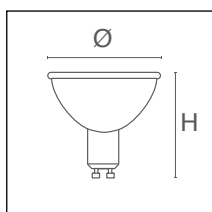
Besonderes Design der Linse für die Ausrichtung des Lichts, ein
sauberes Lichtbündel mit geringer Blendung.
Version mit 38° und 100°.



MATERIAL






Gehäuse aus wärmeleitendem Material für die Aufnahme der
elektronischen Komponenten: Optimierung der Wärmeabführung
für eine erhöhte Sicherheit des Nutzers.

HINWEISE

Die Dimmerliste ist auf der Website verfügbar.



PLUS	220-240 Vac	Ra >80		25000 h L70B50	IP20	-25°C +35°C	
-------------	----------------	--------	---	-------------------	------	----------------	---

	W		lm	lm 90°	lm 120°	CD	K			H			ART.
New	6	GU10	810		630	305	3000	100°	50	55	E	10 / 10	28930FL-D
New	6	GU10	810	690		1300	3000	38°	50	55	D	10 / 10	28930SP-D

Diese Lampe kann mit Dimmern und TRIAC verwendet werden.
Liste der Dimmer unter www.duralamp.com.

LED-Lampen

PAR56 LED WEISSES LICHT - UNTERWASSERANWENDUNGEN

TYOLOGIE

PAR56 mit LEDs für Schwimmbecken, Brunnen und weitere UNTERWASSERANWENDUNGEN.

EIGENSCHAFTE

Eintauchtiefe: max. 1 m.

Empfohlene Mindestdiefe: 45 cm.

Verwendbar in bereits bestehenden Anlagen, als Ersatz für die traditionellen PAR56.

MATERIAL

Gehäuse aus rostfreiem Edelstahl AISI 316 und Abdeckung aus Polycarbonat.

Gegen Chlor und Zusatzmittel für Swimmingpools resistentes Material.

ANWENDUNGEN

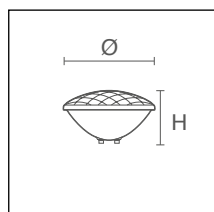
Für die Verwendung unter Wasser in den entsprechenden Leuchten.

STROMVERSORGUNG






12V DC oder 12V AC 50/60Hz (elektromagnetischer Transformator). Anschluss mit M4-Schraubklemmen.

HINWEISE

Nicht dimmbar.



New

W		lm	K			H			ART.
18	Mit Schrauben	1500	6000	120°	177	93	F	1 / 20	12PAR56CW18
35	Mit Schrauben	2850	6000	120°	177	102		1 / 20	12PAR56CW35 ▼
70	Mit Schrauben	6100	6000	120°	177	102		1 / 20	12PAR56CW70 ▼

▼ Solange Vorrat reicht.

O-RING FÜR PAR56



New

Silikon O-Ring für PAR56



109,5



91,5



9



1 / 10



KT56OR

Silikonichtung für PAR56.

Wird bei einem Austausch in einer bestehenden Anlage zwischen Lampe und Leuchte angebracht.



12PAR56CW18	33	B40R1B	17	LPLAFO604	23
12PAR56CW35	33	B40R1W	17	LPLAFO607	23
12PAR56CW70	33	B40R20B	17	LPLAFO60P	24
28930FL-D	32	B40R20W	17	LPLAFO60R	24
28930SP-D	32	B40R2B	17	RTF03L230T	5
B40-1RB	14	B40R2W	17	RTF03L240T	5
B40-1RW	14	B40SPB	15	RTF03L530T	9
B40-1SB	14	B40SPW	15	RTF03L540T	9
B40-1SW	14	B60T	17	RTF04L230T	5
B40-2RB	14	KT560R	33	RTF04L240T	5
B40-2RW	14	KTLP-SR	19	RTF08L230T	5
B40-2SB	14	KTLP-TC	19	RTF08L240T	5
B40-2SW	14	LFC370627	30	TA70L1CCT-B	11
B40-3RB	14	LFC370627-D	30	TA70L1CCT-W	11
B40-3RW	14	LFC370640	30	TA80L2CCT-B	11
B40-3SB	14	LFC370664	30	TA80L2CCT-W	11
B40-3SW	14	LFC371827	28	UR01L10740	27
B4010B	15	LFC3727W	28	UR01L20740	27
B4010W	15	LFC374	30	UR01L30740	27
B40111	15	LFC3747W	30	VA03L1CCTQ	7
B4011B	16	LFC374830	30	VA03L1CCTT	7
B4011W	16	LFC374C	30		
B40123	17	LFC374N	30		
B4012B	16	LFF372	31		
B4012W	16	LFF374	31		
B4013B	16	LFF374830	31		
B4013W	16	LFG453C	29		
B4014B	16	LFG453N	29		
B4014W	16	LFG453W	29		
B4017B	16	LFP450627	29		
B4017W	16	LFP450627-D	29		
B4018B	16	LFP450640	29		
B4018W	16	LFP450664	29		
B401B	15	LFP454	29		
B401W	15	LFP4547W	29		
B402B	15	LFP454830	29		
B402W	15	LFP454C	29		
B403B	15	LFP454N	29		
B403W	15	LP6060B1UGRS-940	19		
B404B	14	LPLAFO120	22		
B404RB	15	LPLAFO1203	22		
B404RW	15	LPLAFO301204	23		
B404W	14	LPLAFO301207	23		
B40C1B	16	LPLAFO30120P	24		
B40C1W	16	LPLAFO30120R	24		
B40MB	16	LPLAFO60	22		
B40MW	16	LPLAFO601204	23		
B40R10B	17	LPLAFO601207	23		
B40R10W	17	LPLAFO603	22		



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

Registered with the Florence Company Register -
C.F. and VAT number 03312240488
Registered with R.E.A. of Florence at n. 353287 Share capital € 400,000.00 i.v.
Subject to the management and coordination of 3F FILIPPI S.P.A.



Eine vollständige Liste des Vertriebs- und
Projektnetzes von Duralamp finden Sie unter:

www.duralamp.com

DURALAMP | UNICO Katalog 24/25

© Copyright 2024 - Dura Lamp S.r.l.

Alle in diesem Katalog angegebenen Daten und Abbildungen dienen nur als Referenz: da sie sich während der Serienproduktion ändern können, sind sie als Nennwerte mit Toleranzen zu betrachten. Duralamp behält sich das Recht vor, seine Produkte jederzeit aus technischen oder kommerziellen Gründen zu ändern.

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

Graphic project: Lorenzetti Communication - FD Graphic Studio



duralamp.com