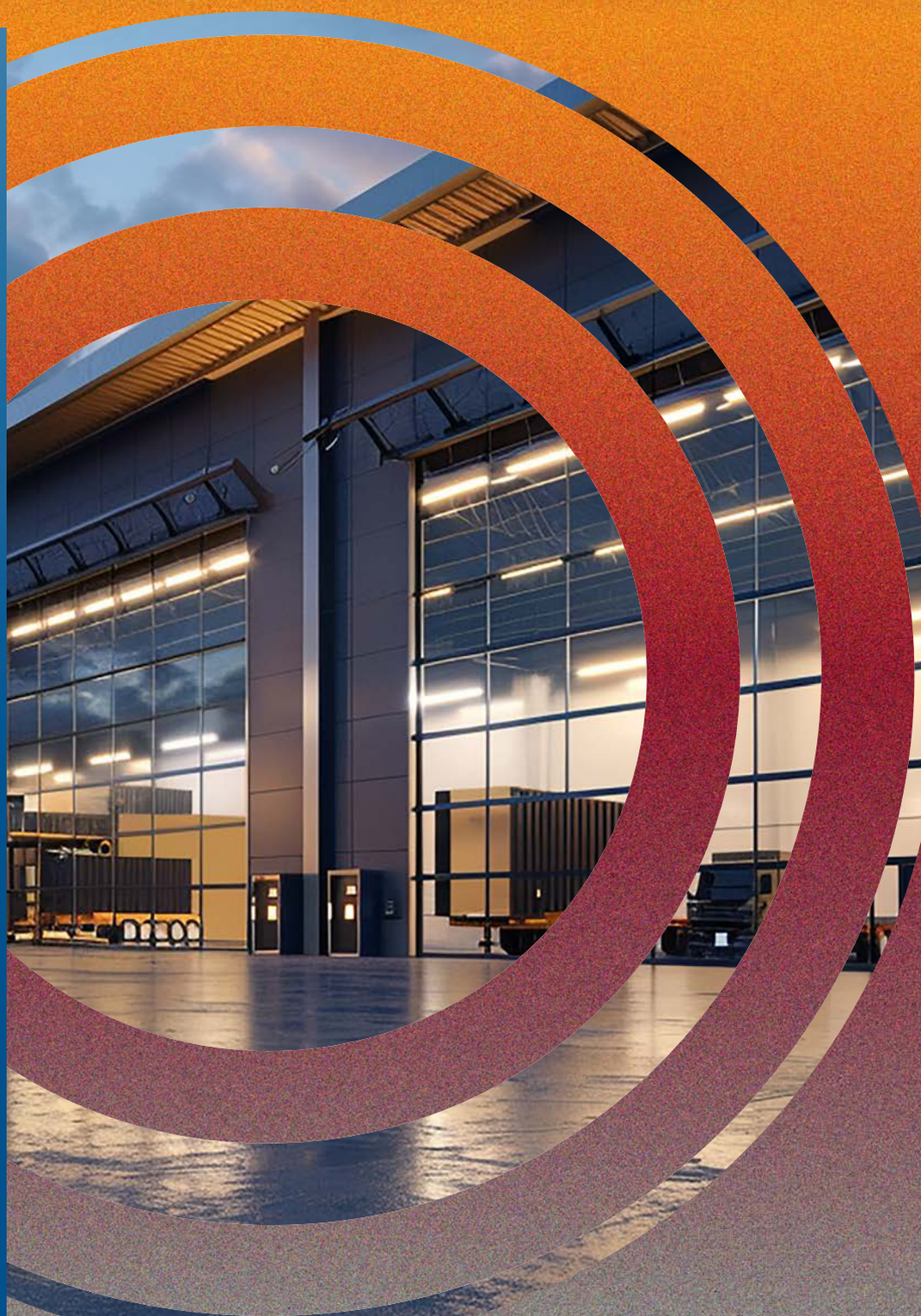


**DURA**  
LAMP

FEUCHTRAUM-  
LEUCHTEN



LEUCHTEN





# Leuchten

## Feuchtraumleuchten



**4** **PRO**  
DAMP PROOF LED  
MULTIPOWER CCT  
IP65



**6**  
DAMP PROOF IP65  
- KOMPLETT MIT 2  
LED-RÖHRE



**8**  
DAMP PROOF IP65  
- KOMPLETT MIT 1  
LED-RÖHRE



**10**  
DAMP PROOF IP65  
- OHNE ROHRE



**12** **PRO**  
BATTEN BT3



**14** **BASIC**  
MINI BATTEN



**16** **BASIC**  
FILINO T5 -  
REGLETTE

Feuchtraumleuchten

# DAMP PROOF LED MULTIPOWER CCT IP65

**FLICKER  
FREE** 

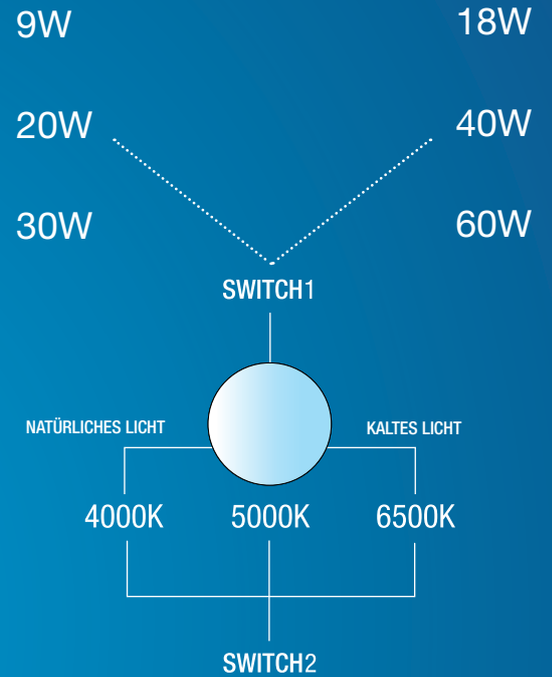
Mehr Sehkomfort, besseres  
Wahrnehmen von Details  
und Verringerung von Stress.



9W-18W  
1350-2700lm

20W-40W  
3000-6000lm

30W-60W  
4500-9000lm



## Feuchtraumleuchten

# DAMP PROOF LED MULTIPOWER CCT IP65

### TYOLOGIE

Damp Proof lineare Deckenleuchte mit hocheffizienten LEDs.  
Wählbare Leistung je nach Modell zwischen 9W und 40W.  
Mit Schnellklemmleiste für den Reihenanschluss.

### EIGENSCHAFTEN

Schnellöffnungsmechanismus für die Verkabelung.  
Einfache Reihenschaltung durch die vorhandenen Schnellklemmen.

### INSTALLATION

Halterungen "snap on" aus Edelstahl AISI 316 für die Verankerung  
an der Decke oder die hängende Installation.  
Jede Packung enthält auch die Halterungen.

### MATERIAL

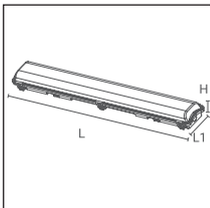
Gehäuse aus Polycarbonat; Abdeckung aus opalem Polycarbonat  
mit internen Lamellen für die Verringerung des Lichtstromrückgangs  
und die Optimierung der Lichtemission.

### ANWENDUNGEN

Supermärkte, Parkplätze, Labors, Lager.

### HINWEISE

Die angegebene Lichtstromdaten beziehen sich auf die  
Farbtemperatur 4000K.



<b>PRO</b>	220-240 Vac	Ra >80		50000 h L70B20	IP65	IK08	-25°C +35°C	Risk Group 0		
------------	----------------	--------	---	-------------------	------	------	----------------	-----------------	---	---

W	lm	K	PF	L	L1	H		ART.
9-18	1350-2700	4000-5000-6500	0,7	600	85	70	1 / 6	<b>SM060CCT</b>
20-40	3000-6000	4000-5000-6500	0,7	1200	85	70	1 / 6	<b>SM120CCT</b>
30-60	4500-9000	4000-5000-6500	0,7	1500	85	70	1 / 6	<b>SM150CCT</b>

Feuchtraumleuchten

# WASSERDICHT IP65 - KOMPLETT MIT 2 LED-RÖHRE

**FLICKER  
FREE** 

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



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

## LUMEN REAL

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

## Feuchtraumleuchten

# WASSERDICHT IP65 - KOMPLETT MIT 2 LED-RÖHRE

### TYOLOGIE

Wasserdichte lineare Deckenleuchte mit G13-Fassung für 2 TUBOLED. Komplett mit Tuboled für 25.000 oder 50.000 Stunden.

### EIGENSCHAFTEN

Schnellöffnungsmechanismus für die Verkabelung.

### INSTALLATION

Halterungen "snap on" aus Edelstahl AISI 316 für die Verankerung an der Decke oder die hängende Installation.

Jede Packung enthält auch die Halterungen.

### MATERIAL

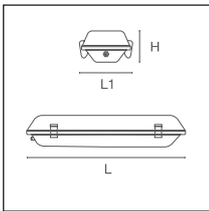
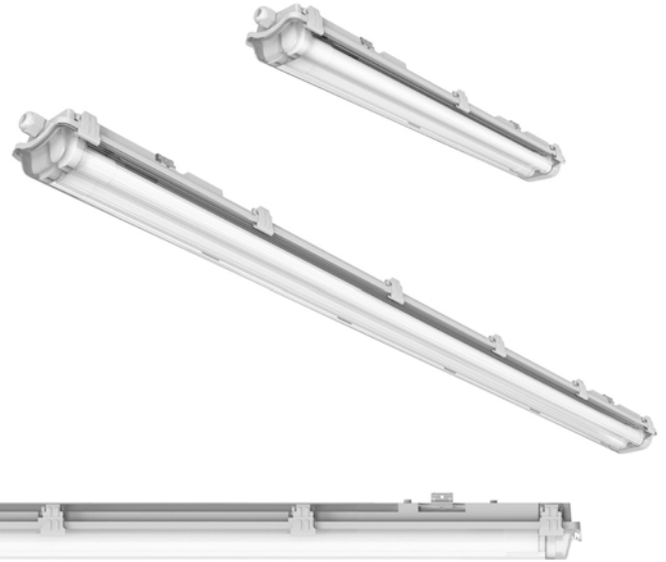
Gehäuse aus Polycarbonat; Abdeckung aus transparentem Polycarbonat mit internen Lamellen für die Verringerung des Lichtstromrückgangs und die Optimierung der Lichtemission.

### ANWENDUNGEN

Supermärkte, Parkplätze, Labors, Lager.

### HINWEISE

Die in der Tabelle angegebene Leistung entspricht der Leistung der vorinstallierten Original-Duralamp-Röhre.



<b>BASIC</b>	220-240 Vac	Ra >80		25000 h L70B50	IP65	IK07	-25°C +35°C	Risk Group 0		
--------------	-------------	--------	---	----------------	------	------	----------------	--------------	---	---

### WASSERDICHT KOMPLETT MIT 2 25000S LED-RÖHRE

W	W max Tot	lm	K	L	L1	H		ART.
18	20	1760	3000	665	95	60	10 / 10	<b>S2T060L1W</b>
18	20	1850	4000	665	95	60	10 / 10	<b>S2T060L1N</b>
18	20	1850	6000	665	95	60	10 / 10	<b>S2T060L1C</b>
36	40	3470	3000	1275	95	60	10 / 10	<b>S2T0120L1W</b>
36	40	3650	4000	1275	95	60	10 / 10	<b>S2T0120L1N</b>
36	40	3650	6000	1275	95	60	10 / 10	<b>S2T0120L1C</b>
40	44	4275	3000	1575	95	60	10 / 10	<b>S2T0150L1W</b>
40	44	4500	4000	1575	95	60	10 / 10	<b>S2T0150L1N</b>
40	44	4500	6000	1575	95	60	10 / 10	<b>S2T0150L1C</b>

<b>PRO</b>	220-240 Vac	Ra >80		50000 h L70B50	IP65	IK07	-25°C +35°C	Risk Group 0		
------------	-------------	--------	---	----------------	------	------	----------------	--------------	---	---

### WASSERDICHT KOMPLETT MIT 2 50000S LED-RÖHRE

W	W max Tot	lm	K	L	L1	H		ART.
18	20	1425	3000	665	95	60	10 / 10	<b>S2T060L2W</b>
18	20	1500	4000	665	95	60	10 / 10	<b>S2T060L2N</b>
18	20	1500	6000	665	95	60	10 / 10	<b>S2T060L2C</b>
36	40	2945	3000	1275	95	60	10 / 10	<b>S2T0120L2W</b>
36	40	3100	4000	1275	95	60	10 / 10	<b>S2T0120L2N</b>
36	40	3100	6000	1275	95	60	10 / 10	<b>S2T0120L2C</b>
40	44	3515	3000	1575	95	60	10 / 10	<b>S2T0150L2W</b>
40	44	3700	4000	1575	95	60	10 / 10	<b>S2T0150L2N</b>
40	44	3700	6000	1575	95	60	10 / 10	<b>S2T0150L2C</b>

Feuchtraumleuchten

# DAMP PROOF IP65 - KOMPLETT MIT 1 LED-RÖHRE

**FLICKER  
FREE** 

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



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

## LUMEN REAL

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

## Feuchtraumleuchten

# DAMP PROOF IP65 - KOMPLETT MIT 1 LED-RÖHRE

### TYOLOGIE

Damp Proof lineare Deckenleuchte mit G13-Anschluss für 1 TUBOLED. Komplett mit Tuboled für 25.000 oder 50.000 Stunden.

### EIGENSCHAFTEN

Schnellöffnungsmechanismus für die Verkabelung.

### INSTALLATION

Halterungen "snap on" aus Edelstahl AISI 316 für die Verankerung an der Decke oder die hängende Installation.

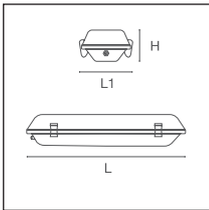
Jede Packung enthält auch die Halterungen.

### MATERIAL

Gehäuse aus Polycarbonat; Abdeckung aus transparentem Polycarbonat mit internen Lamellen für die Verringerung des Lichtstromrückgangs und die Optimierung der Lichtemission.

### ANWENDUNGEN

Supermärkte, Parkplätze, Labors, Lager.



<b>BASIC</b>	220-240 Vac	Ra >80		25000 h L70B50	IP65	IK07	-25°C +35°C	Risk Group 0		
--------------	-------------	--------	--	----------------	------	------	----------------	--------------	--	--

### DAMP PROOF KOMPLETT MIT 1 25000S LED-RÖHRE

W	W max Tot	lm	K	L	L1	H		ART.
9	10	875	3000	665	65	60	10 / 10	<b>S1T060L1W</b>
9	10	920	4000	665	65	60	10 / 10	<b>S1T060L1N</b>
9	10	920	6000	665	65	60	10 / 10	<b>S1T060L1C</b>
18	20	1760	3000	1275	65	60	10 / 10	<b>S1T0120L1W</b>
18	20	1850	4000	1275	65	60	10 / 10	<b>S1T0120L1N</b>
18	20	1500	6000	665	65	60	10 / 10	<b>S1T0120L1C</b>
20	22	2140	3000	1575	65	60	10 / 10	<b>S1T0150L1W</b>
20	22	2250	4000	1575	65	60	10 / 10	<b>S1T0150L1N</b>
20	22	2250	6000	1575	65	60	10 / 10	<b>S1T0150L1C</b>

<b>PRO</b>	220-240 Vac	Ra >80		50000 h L70B50	IP65	IK07	-25°C +35°C	Risk Group 0		
------------	-------------	--------	---	----------------	------	------	----------------	--------------	---	---

### DAMP PROOF KOMPLETT MIT 1 50000S LED-RÖHNEN

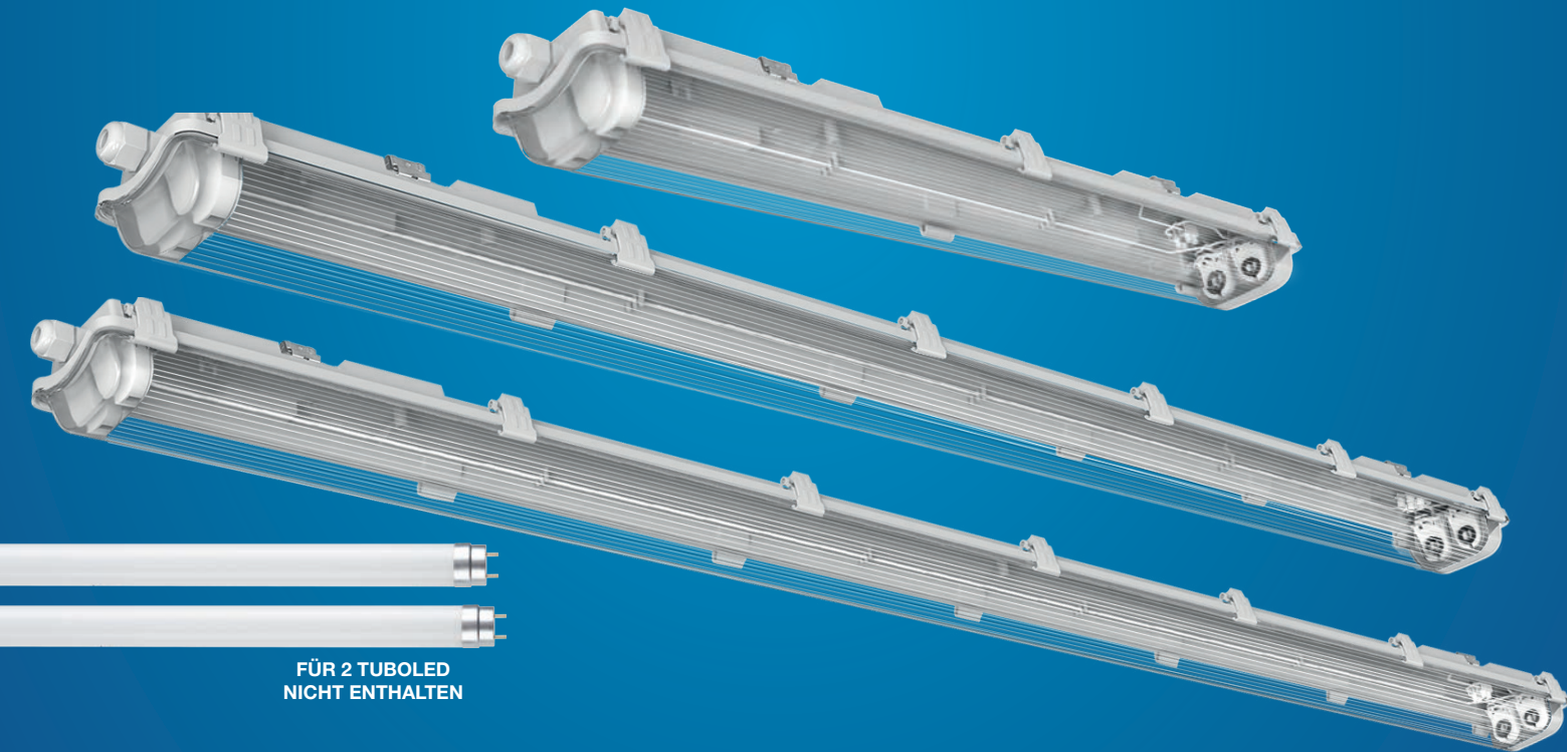
W	W max Tot	lm	K	L	L1	H		ART.
10	10	715	3000	665	65	60	10 / 10	<b>S1T060L2W</b>
10	10	750	4000	665	65	60	10 / 10	<b>S1T060L2N</b>
10	10	750	6000	665	65	60	10 / 10	<b>S1T060L2C</b>
18	20	1475	3000	1275	65	60	10 / 10	<b>S1T0120L2W</b>
18	20	1550	4000	1275	65	60	10 / 10	<b>S1T0120L2N</b>
18	20	1550	6000	1275	65	60	10 / 10	<b>S1T0120L2C</b>
20	22	1740	3000	1575	65	60	10 / 10	<b>S1T0150L2W</b>
20	22	1830	4000	1575	65	60	10 / 10	<b>S1T0150L2N</b>
20	22	1830	6000	1575	65	60	10 / 10	<b>S1T0150L2C</b>

Feuchtraumleuchten

# DAMP PROOF IP65 - OHNE ROHRE



FÜR 1 TUBOLED  
NICHT ENTHALTE



FÜR 2 TUBOLED  
NICHT ENTHALTEN

## Feuchtraumleuchten

# DAMP PROOF IP65 - OHNE ROHRE

### TYOLOGIE

Damp Proof lineare Deckenleuchte mit G13-Anschluss für 1 TUBOLED. Komplett mit Tuboled für 25.000 oder 50.000 Stunden. Lineare Deckenleuchte mit G13-Anschluss für 1 oder 2 TUBOLED. Röhren nicht inkludiert.

### EIGENSCHAFTEN

Schnellöffnungsmechanismus für die Verkabelung.

### INSTALLATION

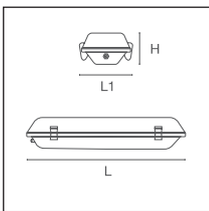
Halterungen "snap on" aus Edelstahl AISI 316 für die Verankerung an der Decke oder die hängende Installation. Jede Packung enthält auch die Halterungen.

### MATERIAL

Gehäuse aus Polycarbonat; Abdeckung aus transparentem Polycarbonat mit internen Lamellen für die Verringerung des Lichtstromrückgangs und die Optimierung der Lichtemission.

### ANWENDUNGEN

Supermärkte, Parkplätze, Labors, Lager.



### DAMP PROOF FÜR 1 T8 LED-RÖHRE

W max Tot	L	L1	H		ART.
10	665	65	60	10 / 10	<b>S1T060L2</b>
20	1275	95	60	10 / 10	<b>S1T120L2</b>
22	1575	95	60	10 / 10	<b>S1T150L2</b>



### DAMP PROOF FÜR 2 T8 LED-RÖHRE

W max Tot	L	L1	H		ART.
20	665	95	60	10 / 10	<b>S2T060L2</b>
40	1275	95	60	10 / 10	<b>S2T120L2</b>
44	1575	95	60	10 / 10	<b>S2T150L2</b>

Feuchtraumleuchten  
**BATTEN BT3**

**FLICKER  
FREE** 

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



SCHNELLVERBINDUNG IP65

ENTWICKELT FÜR UMGEBUNGEN, DIE  
EINE DIFFUSE BELEUCHTUNG UND  
EINEN ERHÖHTEN VISUELLEN KOMFORT  
ERFORDERN.

STOSSFESTES  
EXTRUDIERTES  
POLYCARBONAT



BIS ZU 22 LEUCHTEN DES 18W-MODELLS, BIS ZU 11  
LEUCHTEN DES 34W-MODELLS UND BIS ZU 7 LEUCHTEN  
DES 50W-MODELLS KÖNNEN IN REIHE GESCHALTET  
WERDEN.



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

**LUMEN REAL**

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

# Feuchtraumleuchten

## BATTEN BT3

### TYOLOGIE

Lineare Deckenleuchte mit hocheffizienten LEDs.  
Mit Schnellklemmleiste für den Reihenanschluss.

### EIGENSCHAFTEN

Schnellöffnungsmechanismus für die Verkabelung.  
Einfache Reihenschaltung durch die vorhandenen Schnellklemmen.  
Mit dem 22-W-Modell können bis zu 18 Leuchten, mit dem 11-W-Modell 34 Leuchten und mit dem 7-W-Modell 50 Leuchten in Reihe geschaltet werden.

### INSTALLATION

Halterungen "snap on" aus Edelstahl AISI 316 für die Verankerung an der Decke oder die hängende Installation.  
Jede Packung enthält auch die Halterungen.  
Die Aufhängeseile sind mit separater Art.-Nr. erhältlich.

### MATERIAL

Gehäuse aus Polycarbonat; Abdeckung aus opalem Polycarbonat mit internen Lamellen für die Verringerung des Lichtstromrückgangs und die Optimierung der Lichtemission.

### ANWENDUNGEN

Supermärkte, Parkplätze, Labors, Lager.



<b>PRO</b>	220-240 Vac	Ra >80		50000 h L70B20	IP65	IK08	-25°C +35°C	Risk Group 1	 120°	
------------	-------------	--------	---	----------------	------	------	----------------	--------------	--	---

W	lm	K		PF	L	L1	H		ART.
18	2025	3000	120°	0,90	600	63	63	1 / 10	<b>BT105W</b>
18	2250	4000	120°	0,90	600	63	63	1 / 10	<b>BT105N</b>
18	2250	6000	120°	0,90	600	63	63	1 / 10	<b>BT105C</b>
34	4050	3000	120°	0,90	1200	63	63	1 / 10	<b>BT103W</b>
34	4300	4000	120°	0,90	1200	63	63	1 / 10	<b>BT103N</b>
34	4450	6000	120°	0,90	1200	63	63	1 / 10	<b>BT103C</b>
50	6050	3000	120°	0,90	1500	63	63	1 / 10	<b>BT104W</b>
50	6300	4000	120°	0,90	1500	63	63	1 / 10	<b>BT104N</b>
50	6450	6000	120°	0,90	1500	63	63	1 / 10	<b>BT104C</b>

### MONTAGEKIT FÜR EINSTELLBARE AUFHÄNGUNG

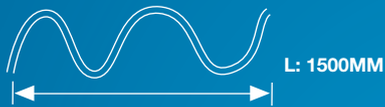


			
Tragseile	1000	1 / 1	<b>KT-BT1-FS</b>

Feuchtraumleuchten  
**MINI BATTEN**

**FLICKER  
FREE** III

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



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

**LUMEN REAL**

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

## Feuchtraumleuchten MINI BATTEN

### TYOLOGIE

Leuchte mit ähnlichen Abmessungen wie eine T8-Röhre mit dem Vorteil des direkten Netzanschlusses und der Schutzart IP65.

### EIGENSCHAFTEN

Einfacher Einsatz in verschiedenen Anwendungen, auch in nassen und staubigen Umgebungen dank IP65: leicht abnehmbar und wieder anbringbar.

Große Energieeinsparung.

Sofortiges Einschalten, ohne Flackern oder Summen.

### INSTALLATION

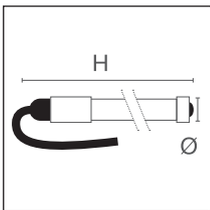
Wird an den mitgelieferten Clips befestigt.

### MATERIAL

Flammhemmendes PC.

### ANWENDUNGEN

Werkstätten, Produktionsbereiche, Garagen, Dienstflure, Geschäfte.



<b>BASIC</b>	220-240 Vac	Ra 80		30000 h L70B50	IP65	-25°C +35°C	Risk Group 0		160°	
--------------	-------------	-------	--	----------------	------	----------------	--------------	--	------	--

W	lm	K		PF		H		ART.
20	2200	4000	160°	0.9	29	1200	10 / 10	<b>BM120NW</b>
20	2250	6000	160°	0.9	29	1200	10 / 10	<b>BM120CW</b>

Feuchtraumleuchten

# FILINO T5 - REGLETTE

**FLICKER  
FREE** 

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



**ANWENDUNG**  
ZUR BELEUCHTUNG VON REGALEN IN  
VERKAUFSTELLEN, UNTERSCHRÄNKEN,  
HÄNGESCHRÄNKEN ETC.

30 cm    3000K - 4000K - 6000K



60 cm    3000K - 4000K - 6000K



90 cm    3000K - 4000K - 6000K



120 cm    3000K - 4000K - 6000K



150 cm    3000K - 4000K - 6000K



**ECKVERBINDUNG**



**INSTALLATION IM  
REIHENVERBUND**



**UNUNTERBROCHENES LICHT**



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

## LUMEN REAL

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

# Feuchtraumleuchten FILINO T5 - REGLETTE

## TYOLOGIE

Linearleuchte mit integrierten LEDs, ersetzt die T5-Röhren in Standardabmessungen.

## EIGENSCHAFTEN

Mögliche Reihenschaltung mit engem und sauberem Anschluss. Die Filino Linearleuchtmittel können mit dem Verbindungskabel aus dem Zubehör mit bis zu 10 Einheiten (20W/23W), 15 Einheiten (8W/14W), 20 Einheiten 4W in Reihe montiert werden. Extreme Leichtigkeit; einfache Fixierung mit den mitgelieferten Clips; Schalter am Lampenkörper; einheitliche Lichtstreuung.

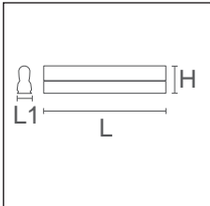
**Anschluss über freie Kabelenden. Stecker benötigt is, muss man das Kabel mit separaten Kode KTLRT-CORD verwenden**  
Direkte Korrektur der Reihenschaltung durch die Verbindung zweier Einheiten oder mithilfe des Verbindungskabels Art.-Nr. KTLRT möglich.

## MATERIAL

Gehäuse aus hitzebeständigem, vergilbungsresistentem Kunststoff.

## ANWENDUNGEN

Regalbeleuchtung für den Einzelhandel, als Unter- und Aufbauleuchte usw.



<b>BASIC</b>	220-240 Vac	Ra >80		20000 h L70B30	IP20	-25°C +35°C	Risk Group 0		 270°	
--------------	-------------	--------	---	----------------	------	----------------	--------------	---	--	---

W	lm	CD	K		L	L1	H		ART.
4	300	175	3000	270°	300	24	39	1 / 10	LRT530WW
4	350	175	4000	270°	300	24	39	1 / 10	LRT530NW
4	400	175	600	270°	300	24	39	1 / 10	LRT530CW
10	850	157	3000	270°	600	24	39	1 / 10	LRT560WW
→	8	850	4000	270°	600	24	39	1 / 10	LRT560NW
→	8	900	4000	270°	600	24	39	1 / 10	LRT560CW
	14	1400	600	270°	900	24	39	1 / 10	LRT590WW
	14	1450	600	270°	900	24	39	1 / 10	LRT590NW
	14	1500	6000	270°	900	24	39	1 / 10	LRT590CW
→	18	1900	850	270°	1200	24	39	1 / 10	LRT5120WW
→	18	1950	850	270°	1200	24	39	1 / 10	LRT5120NW
→	18	2000	850	270°	1200	24	39	1 / 10	LRT5120CW
→	23	2400	1050	270°	1500	24	39	1 / 10	LRT5150WW
→	23	2450	1050	270°	1500	24	39	1 / 10	LRT5150NW
→	23	2500	1050	270°	1500	24	39	1 / 10	LRT5150CW

## VERBINDUNGSKABEL



			
Verbindungskabel für Reglette Filino T5	156	1 / 1	KTLRT
Verbindungskabel 15,6 cm.			

Zubehör

## FILINO T5 - REGLETTE

### ELEKTRISCHER ANSCHLUSS



Elektrischer Anschluss

2000

1 / 10

**KTLRT-CORD**

Elektrischer Anschluss für Reglette Filino T5 mit Buchse auf der einen Seite und Stecker auf der anderen Seite.



## DIE VERWENDUNGSMÖGLICHKEITEN VON FILINO-BÄNDERN SIND ENDLOS.

Erhältlich von 30 cm bis 150 cm, in verschiedenen Lichtfarben...  
Einfach zu installieren, zuverlässig und langlebig!

andere Projekte





# Index



BM120CW	15	S1T0150L1W	9
BM120NW	15	S1T0150L2C	9
BT103C	13	S1T0150L2N	9
BT103N	13	S1T0150L2W	9
BT103W	13	S1T060L1C	9
BT104C	13	S1T060L1N	9
BT104N	13	S1T060L1W	9
BT104W	13	S1T060L2	11
BT105C	13	S1T060L2C	9
BT105N	13	S1T060L2N	9
BT105W	13	S1T060L2W	9
KT-BT1-FS	13	S1T120L2	11
KTLRT	17	S1T150L2	11
KTLRT-CORD	18	S2T0120L1C	7
LRT5120CW	17	S2T0120L1N	7
LRT5120NW	17	S2T0120L1W	7
LRT5120WW	17	S2T0120L2C	7
LRT5150CW	17	S2T0120L2N	7
LRT5150NW	17	S2T0120L2W	7
LRT5150WW	17	S2T0150L1C	7
LRT530CW	17	S2T0150L1N	7
LRT530NW	17	S2T0150L1W	7
LRT530WW	17	S2T0150L2C	7
LRT560CW	17	S2T0150L2N	7
LRT560NW	17	S2T0150L2W	7
LRT560WW	17	S2T060L1C	7
LRT590CW	17	S2T060L1N	7
LRT590NW	17	S2T060L1W	7
LRT590WW	17	S2T060L2	11
S1T0120L1C	9	S2T060L2C	7
S1T0120L1N	9	S2T060L2N	7
S1T0120L1W	9	S2T060L2W	7
S1T0120L2C	9	S2T120L2	11
S1T0120L2N	9	S2T150L2	11
S1T0120L2W	9	SM060CCT	5
S1T0150L1C	9	SM120CCT	5
S1T0150L1N	9	SM150CCT	5





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