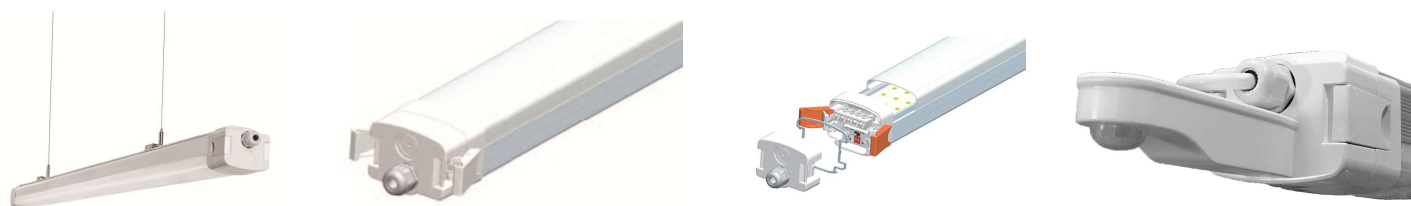


UMORIS KOMPAKT

Feuchtraumleuchte IP66 (Langfeldleuchte / Lichtbandleuchte)



Beschreibung

Gehäuse aus eloxiertem Aluminium mit PMMA-Abdeckung
Quick-Release Endkappen zur einfachen und werkzeuglosen Verkabelung.
Hochwertige LED-Platine mit optimaler Wärmeableitungsfunktion.
Multi-Color und Multi-Watt Versionen lieferbar.
OSRAM LED-Treiber im Gehäuse integriert.
Optional 1—10 V-, DALI oder Notstrom-Treiber.
Strahlwassergeschützt und Seewasserfest, somit ideal für die Verwendung im industriellen Innenbereich oder im Außenbereich.
Durchgangsverdrahtung für 3-Phasen-Installationen verfügbar.
Abstrahlwinkel 120°, weit streuend. Lichtpunkte nicht sichtbar.

Technische Daten

Nennleistung (wählbar):	20 W — 80 W plus einstellbare Versionen
Leuchten-Lichtstrom:	2.800 lm — 11.200 lm
Lichtausbeute (Effizienz):	max. 140 lm/W
Abstrahlwinkel (wählbar):	120°
Farbwiedergabeindex (CRI):	Ra > 80
Farbkonsistenz (MacAdam):	< 4 SDCM
Lichtfarbe (wählbar):	4000K Neutralweiß, 5000K Tageslichtweiß, 6500K Kaltweiß plus einstellbare Versionen
Lebensdauer (L70B10):	≥ 78.000 h
Netzanschluss:	Anschlussklemme 230 V AC
Betriebsumgebungstemperatur:	-10 °C bis +50 °C
Schutzklasse:	I
Schutzart:	IP66
IK-Schutzklasse (Stoßschutz):	IK10
Garantiezeit:	5 Jahre

Versionen

Bezeichnung	Maße [mm] (l x d)	Anschlussleistung [W]	Abstrahlwinkel	Leuchten- lichtstrom [lm]	Lichtfarbe (Farbtemperatur)	Artikel-Nr.	PE / VE [St.]
UMORIS KOMPAKT 60	600 x 84 x 62	20	2.800	4000K	Linienprisma	S-FK6-20W-4K	18 / 6
					Mattiert	S-FK6-20W-4M	18 / 6
				5000K	Linienprisma	S-FK6-20W-5K	18 / 6
					Mattiert	S-FK6-20W-5M	18 / 6
				6000K	Linienprisma	S-FK6-20W-6K	18 / 6
					Mattiert	S-FK6-20W-6M	18 / 6
				4000K	Linienprisma	S-FK6-30W-4K	18 / 6
					Mattiert	S-FK6-30W-4M	18 / 6
				5000K	Linienprisma	S-FK6-30W-5K	18 / 6
					Mattiert	S-FK6-30W-5M	18 / 6
				6000K	Linienprisma	S-FK6-30W-6K	18 / 6
					Mattiert	S-FK6-30W-6M	18 / 6

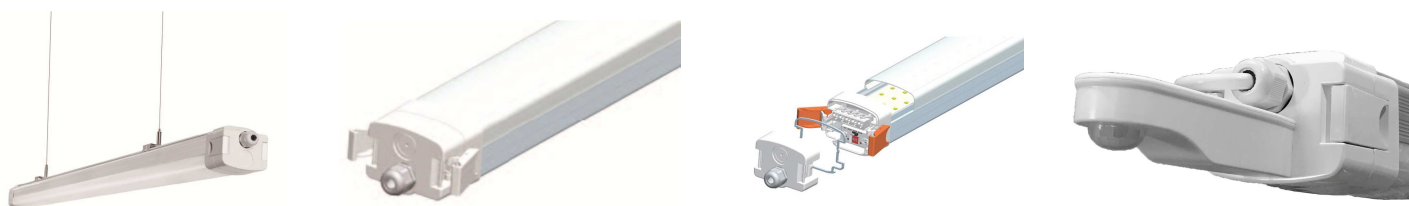
PE = Preiseinheit | VE = Versandeinheit



- Lichtstrom ermittelt bei 25 °C. Die genaue Lichtmenge kann, aufgrund der Montagesituation, abweichen
- Maximalleistung ± 5 %. Leistungsaufnahme der kompletten Leuchte inkl. Treiber angegeben.
- Angegeben ist die IP Klasse des Leuchtenmoduls. Für Einhaltung in der Gesamtinstallation ist bauseits Sorge zu tragen.

UMORIS KOMPAKT

Feuchtraumleuchte IP66 (Langfeldleuchte / Lichtbandleuchte)



Versionen (Fortsetzung)

Bezeichnung	Maße [mm] (l x d)	Anschlussleistung [W]	Abstrahlwinkel	Leuchten- lichtstrom [lm]	Lichtfarbe (Farbtemperatur)	Artikel-Nr.	PE / VE [St.]						
UMORIS KOMPAKT 120	1200 x 84 x 62	40	5.600	4000K	Linienprisma	S-FK12-40W-4K	18 / 6						
					Mattiert	S-FK12-40W-4M	18 / 6						
					5000K	Linienprisma	S-FK12-40W-5K	18 / 6					
					Mattiert	S-FK12-40W-5M	18 / 6						
				6000K	Linienprisma	S-FK12-40W-6K	18 / 6						
					Mattiert	S-FK12-40W-6M	18 / 6						
				38, 42, 46, 50 einstellbar	5.300 @38 W 5.800 @42 W 6.400 @46 W 7.000 @50 W	4000K, 5000K, 6000K einstellbar	Linienprisma	S-FK12-38-50W- CCTK	18 / 6				
							mattiert	S-FK12-38-50W- CCTM	18 / 6				
				UMORIS KOMPAKT 150	1500 x 84 x 62	40	5.600	4000K	Linienprisma	S-FK15-40W-4K	18 / 6		
									mattiert	S-FK15-40W-4M	18 / 6		
5000K	Linienprisma	S-FK15-40W-5K	18 / 6										
mattiert	S-FK15-40W-5M	18 / 6											
6000K	Linienprisma	S-FK15-40W-6K	18 / 6										
mattiert	S-FK15-40W-6M	18 / 6											
60	8.400	4000K	Linienprisma					S-FK15-60W-4K	18 / 6				
			mattiert					S-FK15-60W-4M	18 / 6				
			5000K					Linienprisma	S-FK15-60W-5K	18 / 6			
			mattiert					S-FK15-60W-5M	18 / 6				
			6000K					Linienprisma	S-FK15-60W-6K	18 / 6			
			mattiert					S-FK15-60W-6M	18 / 6				
40, 50, 55, 60 einstellbar	5.600 @40 W 7.000 @50 W 7.700 @55 W 8.400 @60 W	4000K, 5000K, 6000K einstellbar	Linienprisma					S-FK15-40-60W- CCTK	18 / 6				
			mattiert					S-FK15-40- 60WCCTM	18 / 6				
			80					11.200	4000K	mattiert	S-FK15-80W-4M	18 / 6	
										5000K	mattiert	S-FK15-80W-5M	18 / 6
										6000K	mattiert	S-FK15-80W-6M	18 / 6

PE = Preiseinheit | VE = Versandeinheit



- Lichtstrom ermittelt bei 25 °C. Die genaue Lichtmenge kann, aufgrund der Montagesituation, abweichen
- Maximalleistung ± 5 %. Leistungsaufnahme der kompletten Leuchte inkl. Treiber angegeben.
- Angegeben ist die IP Klasse des Leuchtenmoduls. Für Einhaltung in der Gesamtinstallation ist bauseits Sorge zu tragen.