



grau



4000°K

## LED Feuchtraumleuchte ‚PRIMA‘

3.951 lm - 8.108 lm

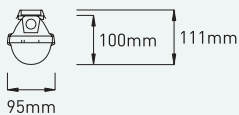
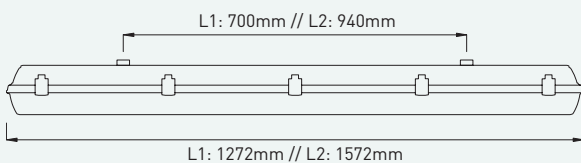
LED Feuchtraum-Leuchterserie ‚HYDRA PRIMA LED‘ ist für überdachte industrielle Innen- und Außenräume, Lager, Sportgelände, Werkstätten, Garagen, Transportterminale, wirtschaftliche Objekte und Labors ohne Explosionsgefahr bestimmt. Im Vergleich mit Röhren T5 um bis zu 45% Energieeinsparung.

### Gehäuse & Abdeckung:

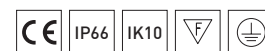
- Gehäuse aus grauem Polycarbonat (PC) mit hoher mechanischer Beständigkeit
- Abdeckung aus transluzentem Polycarbonat (PC) mit hoher mechanischer Beständigkeit

### Umgebungstemperaturen:

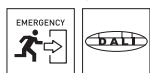
- Maximale Umgebungstemperatur (ta): -25°C bis +45°C
- Maximale Umgebungstemperatur (ta) bei Ausführung mit Notstromquelle: bis +25°C



## PRIMA LED



auf Anfrage:



Artikelnummer ZLED-	Abmessungen LxBxH	Lichtfarbe Kelvin	Lumen Leuchten	Leistung	Gewicht
------------------------	----------------------	----------------------	-------------------	----------	---------

## PRIMA LED - einphasige Anschlussverkabelung

200FRW6684322G	1272 x 95 x 111 mm	4000°K	3.951 lm	32W	1,9kg
200FRW6684412G	1572 x 95 x 111 mm	4000°K	5.812 lm	41W	2,3kg
200FRW6684602G	1572 x 95 x 111 mm	4000°K	8.108 lm	60W	2,3kg

## PRIMA LED - einphasige Anschlussverkabelung mit Notlichtfunktion

200FRW6684327G	1272 x 95 x 111 mm	4000°K	3.951 lm	32W	1,9kg
200FRW6684417G	1572 x 95 x 111 mm	4000°K	5.812 lm	41W	2,3kg

## PRIMA - DALI dimmbar

200FRW6684329G	1272 x 95 x 111 mm	4000°K	3.951 lm	32W	1,9kg
200FRW6684419G	1572 x 95 x 111 mm	4000°K	5.812 lm	41W	2,3kg
200FRW6684609G	1572 x 95 x 111 mm	4000°K	8.108 lm	60W	2,3kg

**i** Mit Kunststoffclips oder rostfreien Clips erhältlich

## MONTAGE



Mittels Holzschrauben und rostfreier Klammern direkt an die Decke oder Wand



Anhängen mittels Edelstahlhaken



Befestigung mittels Seitenaufhängung an der Wand



## Sonstiges:

- auf Anfrage/Sonderbestellung erhältlich in der Lichtfarbe 3000°K mit der Farbwiedergabe CRI >80.
- Hohe Lebensdauer: 50.000 Stunden (gemäß L90B10)
- auf Anfrage/Sonderbestellung Durchgangsverdrahtung mit 3-phasiger Ausführung erhältlich
- Ausführung SK-II auf Anfrage erhältlich

