



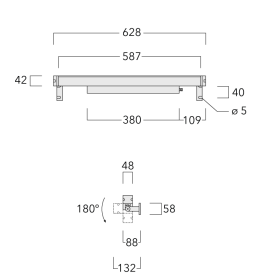
Beschreibung

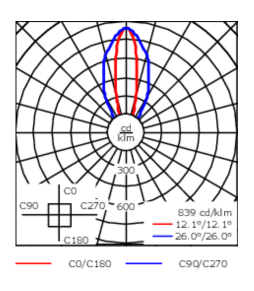
IP67, SKI. IK09. Korrosionsbeständiges Aluminium. PCS beschichtete Edelstahlschrauben. 5CE Korrosionsschutz. Silikondichtung. PMMA Abdeckung. Lineare PMMA LED Linse. 1,2 m Anschlussleitung, UV-stabilisiert und PVC frei. Die Leuchte ist fertig vorverdrahtet und muss zur Installation nicht geöffnet werden, sie ist stufenlos um 180° neigbar. Integrierter LED Treiber mit DALI Interface. Variante mit 2200 K erhältlich, bei Bestellung bitte angeben.

Ausführung mit separatem LED-Treiber auf Anfrage.

Gewicht	2.45 kg
Lichtverteilung	symmetrisch linear, mediumstrahlend [LM/ IW]
Lichtquelle	LED-32/20W / 225 mA - 2700 K
CRI	80
Netz	EVG
LEDs	32
Bemessungsleistung	23.5 W
Nominal Lichtstrom (lm)	
LED Lumen	90
Total Lumen	2880
Tj	85
Bemessungslichtstrom (Im)	
LED Lumen	33.4
Total Lumen	1068.8
Та	25







Spezifikationen Materialbeschreibung

Gehäuse	Korrosionsbeständiges Aluminium
Abdeckung	PMMA
Farben	RAL9004 Signalschwarz
	RAL9006 Weißaluminium
	RAL9007 Graualuminium
	RAL7016 Anthrazitgrau
	RAL9016 Verkehrsweiß
Dichtung	Silikondichtung
Schrauben	PCS beschichtete Edelstahlschrauben
Schutzart	IP67
Schlagfestigkeit	IK09
Korrosionsbeständig	ykeit 5CE

Netz

Netzgerät / Vorschaltgerät

Elektrische Beschreibung

WE-EF LEUCHTEN GmbHTöpinger Straße 16, 29646 Bispingen, Germany - Tel: +49 5194 909-0 info.germany@we-ef.com - https://we-ef.com/de
Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. - Erstellt am 06.12.2025

220-240V / 50-60 Hz

Integrierter LED Treiber mit DALI Interface

187-0582





Weitere Informationen

Lebensdauer Ta=25° L90B10 > 90000h

Energieeffizienzklasse D (Lichtquelle)