

## Flächenleuchte - Individual.Lens.Optic - direkt extrem breitstrahlend

Stahlblechgehäuse pulverlackiert, rechteckiger Querschnitt, Gehäuserückseite mit integrierter Befestigung und Elektrischer Anschluß für die Dreiphasenstromschiene. Gehäusefarbe verkehrsweiß RAL 9016; Lichtverteilung extrem breitstrahlend mittels Individual. Lens. Optic aus Kunststoff PMMA. Elektronischer LED Dali Treiber integriert;. Anschluss über DPSN 5-Phasen-Stromschienen-Adapter. Leuchte inklusive LED und Treiber. Für Stromschienensystem Regiolux DPSN/DPSNA, Global Trac

## **KENNDATEN**

41231046630
4020863378951
94051190
IP 20, Schutzklasse I, F, HACCP
DIN 10500/Food/IFS-anwendungsbezogene Eignung/BRC, Indoor, CE
IK03 (10°C bis 35°C)
ta 10°C bis 35°C
Ready for IoT
BEG - Bundesförderung für effiziente Gebäude (gültig nur für Deutschland)



Betriebsgerät	Elektronischer Treiber DALI2 (1 Stück)
Systemleistung	43W
Netzspannung	230V/50Hz
Leitungsschutzschalter/Anzahl	18 Stück/B10, 29 Stück/B16, 30 Stück/C10, 49
	Stück/C16
Energieeffizienzklasse/Lichtquell	D
е	



Bestückung	LED, Farbwiedergabe/Lichtfarbe CRI ≥ 80 / 4000K
Farborttoleranz (MacAdam)	3SDCM
Leuchtenlichts trom	6565lm
LED-Lebensdauer	50000h L80/B10 (Tq 35°C)
Leuchten Lichtausbeute	154lm/W
Ausstrahlungswinkel	105° (C0) / 105 ° (C90)
UGR q/I	23.8 / 23.6



Gehäusefarbe	verkehrsweiß RAL 9016	
Abmessungen (LxBxH/DxH)	617mm x 119mm x 32mm	
Gewicht (netto)	2.62kg	
Montageart	Stromschienenmontage, Lichtstruktur	
Molo		

M	а	ß	e

Walso			
L	617 mm	Länge	
В	119 mm	Breite	
Н	32 mm	Höhe	

## **DEEP-LINK**

https://www.regiolux.de/de/article/41231046630







