

Flächenleuchte - Individual.Lens.Optic - direkt extrem breitstrahlend

Stahlblechgehäuse pulverlackiert, rechteckiger Querschnitt, Gehäuserückseite mit integrierter Befestigung und Elektrischer Anschluß für die Dreiphasenstromschiene. Gehäusefarbe v erkehrsweiß RAL 9016; Lichtverteilung extrem breitstrahlend mittels Individual. Lens. Optic aus Kunststoff PMMA. Elektronischer LED Treiber integriert; Anschluss über DPSN 3-Phasen-Stromschienen-Adapter. Leuchte inklusive LED und Treiber. Für Stromschienensystem Regiolux DPS/DPSN/DPSNA. Kompatibel für alle ONETRACK 3-Schienensysteme von Global Trac, Eutrac, Iguzzini, Ivela, Reggiani, Targetti.

KENNDATEN

Bestellnummer	41231044130
EAN-Nummer	4020863378937
Stat. Waren-Nr.	94051190
Prüfzeichen	IP 20, Schutzklasse I, F, HACCP DIN 10500/Food/IFS-anwendungsbezogene Eignung/BRC, Indoor, CE
Stoßfestigkeitsgrad-IK	IK03 (10°C bis 35°C)
Umgebungstemperatur	ta 10°C bis 35°C
Staatliche Förderprogramme	BEG - Bundesförderung für effiziente Gebäude (gültig nur für Deutschland)

ELEKTROTECHNIK

Betriebsgerät	Elektronischer Treiber (1 Stück)
Systemleistung	43W
Netzspannung	230V/50Hz
Leitungsschutzschalter/Anzahl	16 Stück/B10, 26 Stück/B16, 27 Stück/C10, 44 Stück/C16
Energieeffizienzklasse/Lichtquelle	D

LICHTTECHNIK

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

MECHANIK

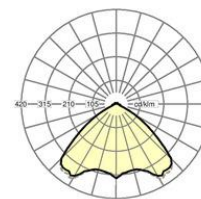
Gehäusefarbe	verkehrsweiß RAL 9016
Abmessungen (LxBxH/DxH)	617mm x 119mm x 32mm
Gewicht (netto)	2.52kg
Montageart	Stromschienenmontage, Lichtstruktur

Maße

L	617 mm	Länge
B	119 mm	Breite
H	32 mm	Höhe

DEEP-LINK

<https://www.regiolux.de/de/article/41231044130>



Referenz	LED 6600lm 840
ηLB	100 %
Φ ↓/↑	100 % / 0 %
UGR q/l	23.8 / 23.6

