

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

Stahlblechgehäuse pulverlackiert, rechteckiger Querschnitt, Gehäuserückseite mit integrierter Befestigung und Elektrischer Anschluss für die Dreiphasenstrahmschiene. Gehäusefarbe v erkehrsweiß RAL 9016; Lichtverteilung direkt 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-Schienen-systeme von Global Trac, Eutrac, Iguzzini, Iv ela, Reggiani, Targetti.

**KENNDATEN**

Bestellnummer	41230024130
EAN-Nummer	4020863378852
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
Garantiezeit	5 Jahre
Staatliche Förderprogramme	BEG - Bundesförderung für effiziente Gebäude (gültig nur für Deutschland)

**ELEKTROTECHNIK**

Betriebsgerät	Elektronischer Treiber (1 Stück)
Systemleistung	49W
Netzspannung	230V/50Hz
Energieeffizienzklasse/Lichtquelle	D

**LICHTTECHNIK**

Bestückung	LED, Farbwiedergabe/Lichtfarbe CRI ≥ 80 / 4000K
Farbortoleranz (MacAdam)	3SDCM
Bemessungslichtstrom	7954lm
LED-Lebensdauer	50000h L80/B10 (Tq 35°C)
Leuchten Lichtausbeute	161lm/W
Ausstrahlungswinkel	105° (C0) / 105° (C90)
UGR q/l	23.1 / 22.9

**MECHANIK**

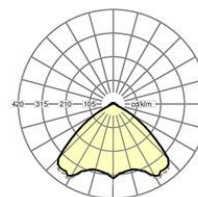
Gehäusefarbe	verkehrsweiß RAL 9016
Abmessungen (LxBxH)	617mm x 175mm x 32mm
Gewicht (netto)	3.22kg
Montageart	Stromschienenmontage, Pendel-Lichtstruktur

**Maße**

L	617 mm	Länge
B	175 mm	Breite
H	32 mm	Höhe

**DEEP-LINK**

<https://www.regiolux.de/de/article/41230024130>



Referenz	LED 8000lm 840
ηLB	100 %
Φ ↓/↑	100 % / 0 %
UGR q/l	23.1 / 22.9

