

Hallenleuchte - Individual.Lens.Optic - direkt tief-/breitstrahlend - IP 65

Stahlblechgehäuse pulverlackiert, Gehäuse in schmutzabweisender Satteldach Optik. Rückseitig zwei M8 Einziehgewinde zur Befestigung für Gewindestangen oder Kettenabhängung mit Augenschrauben. Gehäusefarbe verkehrsweiß RAL 9016; Lichtverteilung direkt tief-breitstrahlend mittels Individual. Lens. Optic und transparenter Kunststoffscheibe aus PMMA, resistent gegen herkömmliche Reinigungsmittel. Treiber integriert. Anschluss über integrierte Anschlussleitung 5x0,75mm², Länge 1900mm. Befestigungsmaterialien sind separat zu bestellen. Bei besonderen Anwendungen bieten wir bei der worker-plus wählbare Spezifikationen für individuelle Lösungen an. Sie definieren, wir produzieren - das ist unser Build-to-Order Prinzip. Fragen Sie uns an;

KENNDATEN

Bestellnummer	37470146630
EAN-Nummer	4020863467259
Stat. Waren-Nr.	94051190
Prüfzeichen	IP 65, Schutzklasse I, F, D, HACCP DIN10500/Food/IFS/BRC, Indoor, CE
Stoßfestigkeitsgrad-IK	IK07 (-20°C bis 55°C)
Umgebungstemperatur	ta -20°C bis 55°C
Besondere Eigenschaften	Ready for IoT
Garantiezeit	5 Jahre
Staatliche Förderprogramme	BEG - Bundesförderung für effiziente Gebäude (gültig nur für Deutschland)

ELEKTROTECHNIK

Betriebsgerät	Elektronischer Treiber DALI2 (1 Stück)
Systemleistung	36W
Netzspannung	230V/50Hz
LS-Schalter (Einschaltstrom)	13 Stück/B10, 24 Stück/B16, 25 Stück/C10, 40 Stück/C16
Energieeffizienzklasse/Lichtquelle	C

LICHTTECHNIK

Bestückung	LED, Farbwiedergabe/Lichtfarbe CRI ≥ 80 / 4000K
Farbortoleranz (MacAdam)	3SDCM
Photobiologische Sicherheit (Leuchte)	RG1
Bemessungslichtstrom	5880lm
LED-Lebensdauer	60000h L80/B10 (Tq 55°C), 85000h L80/B10 (Tq 25°C), 100000h L80/B50 (Tq 25°C)
Leuchten Lichtausbeute	164lm/W
Ausstrahlungswinkel	80° (C0) / 80° (C90)
UGR q/l	18.3 / 18.6

MECHANIK

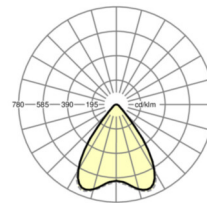
Gehäusefarbe	verkehrsweiß RAL 9016
Abmessungen (LxBxH/DxH)	688mm x 196mm x 83mm
Gewicht (netto)	4.6kg
Montageart	Pendel-Einzelmontage

Maße

L	688 mm	Länge
B	196 mm	Breite
H	83 mm	Höhe
A1	480 mm	Befestigungsabstand Einzelmontage
P min	100 mm	Minimale Pendellänge

DEEP-LINK

<https://www.regiolux.de/de/article/37470146630>



Referenz	LED 6000lm 840
ηLB	100 %
Φ ↓/↑	100 % / 0 %
UGR q/l	18.3 / 18.6

