

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

Stahlblechgehäuse pulverlackiert, rechteckiger Querschnitt, mit stabilen Stahlstirnseiten, Schwall-Schutzrahmen, Gehäuserückseite mit integrierten Einzelmuttern zur Befestigung des Zubehörs für Deckenmontage und Kettenabhängung von außen. Gehäusefarbe verkehrsweiß RAL 9016; Lichtverteilung direkt tief-/breitstrahlend mittels Individual.Lens.Optic aus Kunststoff PMMA, UGR (4H/8H) 18.9. Treiber integriert. Elektrischer Anschluss über 2,3m lange Anschlussleitung 5x1,0mm². Anbausatz DW 235/80 für Deckenmontage und Abhängesatz KSH 4 oder KKH 4 für Kettenabhängung, B3 Notlicht-Anbau-Set bis TA40°, Sensor Anbau-Set für Präsenz- und Tageslichtregelung IP54, sind separat zu bestellen.

**KENNDATEN**

Bestellnummer	37450326630
EAN-Nummer	4020863353682
Stat. Waren-Nr.	94051190
Prüfzeichen	IP 65, Schutzklasse I, F, D, Indoor, CE
Stoßfestigkeitsgrad-IK	IK03 (-20°C bis 45°C)
Umgebungstemperatur	ta -20°C bis 45°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 (2 Stück)
Systemleistung	196W
Netzspannung	230V/50Hz
LS-Schalter (Einschaltstrom)	5 Stück/B10, 8 Stück/B16, 8 Stück/C10, 14 Stück/C16
Energieeffizienzklasse/Lichtquelle	D

**LICHTTECHNIK**

Bestückung	LED, Farbwiedergabe/Lichtfarbe CRI ≥ 80 / 4000K
Farbortoleranz (MacAdam)	3SDCM
Bemessungslichtstrom	28384lm
LED-Lebensdauer	50000h L80/B10 (Tq 45°C)
Leuchten Lichtausbeute	145lm/W
Ausstrahlungswinkel	80° (C0) / 80° (C90)
UGR q/l	18.3 / 18.9

**MECHANIK**

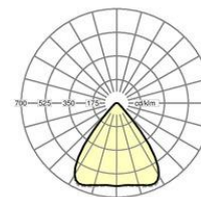
Gehäusefarbe	verkehrsweiß RAL 9016
Abmessungen (LxBxH/DxH)	1338mm x 340mm x 59mm
Gewicht (netto)	13.1kg
Kabeleinführung KE (X/Y)	586mm/0mm
Montageart	Pendel-Einzelmontage, Deckenanbau- Einzelmontage, Pendel-Tragschienen-Montage an Kette

**Maße**

L	1338 mm	Länge
B	340 mm	Breite
H	59 mm	Höhe
A1	1305 mm	Befestigungsabstand Einzelmontage
A4	235 mm	Befestigungsabstand (Breite)
X	586 mm	Abstand Kabeleinführung zur Leuchtemitte auf der X-Achse (längs)
Y	0 mm	Abstand Kabeleinführung zur Leuchtemitte auf der Y-Achse (quer)

**DEEP-LINK**

<https://www.regiolux.de/de/article/37450326630>



Referenz LED 28400lm 840  
ηLB 100 %  
Φ ↓/↑ 100 % / 0 %  
UGR q/l 18.3 / 18.9

