

Anbauleuchte - Micro-Einzel-Raster mit 80° Linse - direkt asymmetrisch strahlend

Gehäuse aus Stahlblech im grazilen Rechteckdesign; Stirnseiten Aludruckguss weiß Gehäusefarbe verkehrsweiß RAL 9016; Lichtverteilung direkt asymmetrisch strahlend mittels Micro-Einzel-Raster mit 80° Linse, weis. Elektrischer Anschluss über 5-polige Anschlussklemme in Steckkontakt-Technik. Schwarz auf Anfrage möglich.

KENNDATEN

Bestellnummer	60605046630
EAN-Nummer	4020863469116
Stat. Waren-Nr.	94051190
Prüfzeichen	IP 20, Schutzklasse I, F, Indoor, CE
Stoßfestigkeitsgrad-IK	IK02
Umgebungstemperatur	ta 25°C
Besondere Eigenschaften	Ready for IoT
Garanzzeit	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)	12 Stück/B10, 20 Stück/B16, 21 Stück/C10, 33 Stück/C16
Energieeffizienzklasse/Lichtquelle	B

LICHTTECHNIK

Bestückung	LED, Farbwiedergabe/Lichtfarbe CRI ≥ 80 / 4000K
Farbortoleranz (MacAdam)	3SDCM
Photobiologische Sicherheit (Leuchte)	RG1
Bemessungslichtstrom	4659lm
LED-Lebensdauer	50000h L80/B10 (Tq 25°C)
Leuchten Lichtausbeute	129lm/W
UGR q/l	24.6 / 21.5

MECHANIK

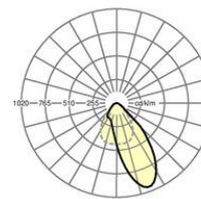
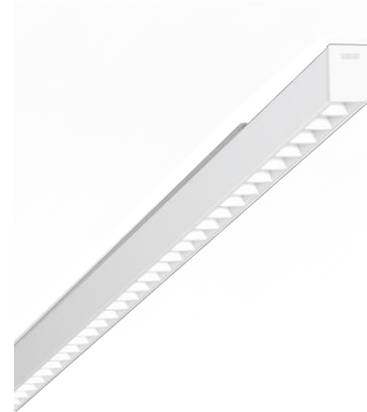
Gehäusefarbe	verkehrsweiß RAL 9016
Abmessungen (LxBxH)	1411mm x 51mm x 81mm
Gewicht (netto)	3.5kg
Kabeleinführung KE (X/Y)	0mm/0mm
Montageart	Deckenanbau-Einzelmontage

Maße

L	1411 mm	Länge
B	51 mm	Breite
H	81 mm	Höhe
A1	900 mm	Befestigungsabstand Einzelmontage
X	0 mm	Abstand Kabeleinführung zur Leuchtenmitte auf der X-Achse (längs)
Y	0 mm	Abstand Kabeleinführung zur Leuchtenmitte auf der Y-Achse (quer)

DEEP-LINK

<https://www.regiolum.de/de/article/60605046630>



Referenz LED 4700lm 840
ηLB 100 %
Φ ↓/↑ 100 % / 0 %
UGR q/l 24.6 / 21.5

