

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

Gehäuse aus Stahlblech im grazilen Rechteckdesign; Stirnseiten Aludruckguss schwarz Gehäusefarbe verkehrsweiß RAL 9016; Lichtverteilung direkt strahlend mittels Micro-Einzel-Raster mit 80° Linse, schwarz. Geeignet für Bildschirmarbeitsplätze, rundumentblendet 65° < 100 cd/m² nach aktueller Norm DIN-EN 12464-1, UGR (4H/8H) 18.4. Anschlussfertig verdrahtet über 5-polige Anschlussklemme in Steckkontakt-Technik. Schwarzes Gehäuse und weißer Micro-Einzelraster auf Anfrage möglich.

KENNDATEN

Bestellnummer	60602046670
EAN-Nummer	4020863419401
Stat. Waren-Nr.	94051190
Prüfzeichen	IP 20, Schutzklasse I, γ 65°<100 cd/m², F, Indoor, CE
Stoßfestigkeitsgrad-IK	IK02
Umgebungstemperatur	ta 25°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	22W
Netzspannung	230V/50Hz
LS-Schalter (Einschaltstrom)	18 Stück/B10, 28 Stück/B16, 30
	Stück/C10, 46 Stück/C16
Energieeffizienzklasse/Lichtquel	le B

LICHTTECHNIK

Bestückung	LED, Farbwiedergabe/Lichtfarbe CRI ≥ 80 / 4000K
Farborttoleranz (MacAdam)	3SDCM
Photobiologische Sicherheit (Leuchte)	RG1
Bemessungslichtstrom	3106lm
LED-Lebensdauer	50000h L80/B10 (Tq 25°C)
Leuchten Lichtausbeute	142lm/W
UGR q/I	18.4 / 18.3

MECHANIK

Gehäusefarbe	verkehrsweiß RAL 9016
Abmessungen (LxBxH/DxH)	1131mm x 51mm x 81mm
Gewicht (netto)	2.9kg
Kabeleinführung KE (X/Y)	0mm/0mm
Montageart	Deckenanbau-Einzelmontage
Montageart	Deckenanbau-Einzelmonta

Maße		
L	1131 mm	Länge
В	51 mm	Breite
Н	81 mm	Höhe
A1	900 mm	Befestigungsabstand Einzelmontage
X	0 mm	Abstand Kabeleinführung zur Leuchtenmitte auf der X-Achse
		(längs)
Υ	0 mm	Abstand Kabeleinführung zur Leuchtenmitte auf der Y-Achse
		(quer)

DEEP-LINK

https://www.regiolux.de/de/article/60602046670





