

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

Gehäuse aus Stahlblech im grazilen Rechteckdesign; Stirnseiten Aludruckguss schwarz Gehäusefarbe silbergrau/weißaluminium RAL 9006; Lichtverteilung direkt strahlend mittels 80° LED Linse klar mit Micro-Einzelraster schwarz, für Bildschirmarbeitsplätze, rundumentblendet nach aktueller Norm DIN-EN 12464-1. Anschlussfertig verdrahtet über 5-polige Anschlussklemme in Steckkontakt-Technik. Schwarzes Gehäuse und weißer Micro-Einzelraster auf Anfrage möglich.

## **KENNDATEN**

Bestellnummer	60605036675
EAN-Nummer	4020863419449
Stat. Waren-Nr.	94051190
Prüfzeichen	IP 20, Schutzklasse I, BAP 65°<100, 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	26W
Netzspannung	230V/50Hz
LS-Schalter (Einschaltstrom)	18 Stück/B10, 28 Stück/B16, 30
	Stück/C10, 46 Stück/C16
Energieeffizienzklasse/Lichtquelle	

### **LICHTTECHNIK**

Bestückung	LED, Farbwiedergabe/Lichtfarbe CRI ≥ 80 / 3000K
Farborttoleranz (MacAdam)	3SDCM
Photobiologische Sicherheit (Leuchte)	RG1
Bemessungslichtstrom	3567lm
LED-Lebensdauer	50000h L80/B10 (Tq 25°C)
Leuchten Lichtausbeute	136lm/W
UGR q/I	18.1 / 18.0

## **MECHANIK**

Montageart	Deckenanbau-Einzelmontage
Kabeleinführung KE (X/Y)	0mm/0mm
Gewicht (netto)	3.5kg
Abmessungen (LxBxH/DxH)	1411mm x 51mm x 81mm
Gehäusefarbe	silbergrau/weißaluminium RAL 9006

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

## **DEEP-LINK**

https://www.regiolux.de/de/article/60605036675





