

Anbau-Set - Diffusor micro-prismatisch - direkt strahlend

Decken Anbau Rahmen aus Stahl weiß und Aluminium Gehäuse der Leuchte weiß gepulvert. Gehäusefarbe verkehrsweiß RAL 9016; Lichtverteilung direkt strahlend mittels Micro-Prismenscheibe, für Bildschirmarbeitsplätze, $65^\circ < 3000 \text{ cd/m}^2$ rundumtendelnd nach aktueller Norm DIN-EN 12464-1; Externer LED-Treiber. Flexible 40cm lange Verbindungsleitung mittels Steckersystem zur Leuchte betriebsfähig verdrahtet. Leuchte panella und Anbaurahmen.

KENNDATEN

Bestellnummer	60153036650+60150005100
Stat. Waren-Nr.	94051190
Prüfzeichen	IP 20, Schutzklasse II, BAP $65^\circ < 3000$, F, Indoor, CE
Besondere Eigenschaften	Ready for IoT
Staatliche Förderprogramme	BEG - Bundesförderung für effiziente Gebäude (gültig nur für Deutschland)

ELEKTROTECHNIK

Betriebsgerät	Elektronischer Treiber DALI2 (1 Stück)
Systemleistung	29W
Netzspannung	230V/50Hz

LICHTTECHNIK

Bestückung	LED, Farbwiedergabe/Lichtfarbe CRI ≥ 80 / 3000K
Bemessungslichtstrom	3695lm
LED-Lebensdauer	50000h L80/B10
Leuchten Lichtausbeute	126lm/W
UGR q/l	18.3 / 18.4

MECHANIK

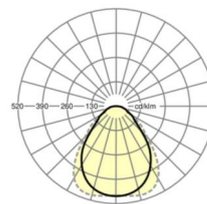
Gehäusefarbe	verkehrsweiß RAL 9016
Abmessungen (LxBxH/DxH)	627mm x 627mm x 47mm
Tiefe	47mm
Gewicht (netto)	6.49kg
Montageart	Deckenanbau-Einzelmontage

Maße

L	627 mm	Länge
B	627 mm	Breite
H	47 mm	Höhe
T	47 mm	Tiefe
KL	144 mm	Länge Leuchten-Kopf oder Betriebsgeräte-Kasten
KB	42 mm	Breite Leuchten-Kopf oder Betriebsgeräte-Kasten
KH	29 mm	Höhe Leuchten-Kopf oder Betriebsgeräte-Kasten

DEEP-LINK

<https://www.regiolux.de/de/article/60153036650+60150005100>



Referenz	LED 3600lm 830
η_{LB}	100 %
$\Phi_{\downarrow/\uparrow}$	100 % / 0 %
UGR q/l	18.3 / 18.4
BAP	$65^\circ < 3000 \text{ cd/m}^2$

