

Wand- und Deckenleuchte - Diffusor micro-prismatisch - direkt strahlend

Stahlblechgehäuse pulverlackiert rechteckiger Querschnitt, integriertes Wandmontageblech zur einfachen und schnellen Montage; Gehäusefarbe silbergrau/weißaluminium RAL 9006; Mikroprismenscheibe in "Multilayer" Technik, Lichtverteilung direkt strahlend mittels Diffusor micro-prismatisch aus PMMA, Micro-Einzelraster schwarz, homogener Indirektanteil mit opaler Scheibe aus PMMA. Geeignet für Bildschirmarbeitsplätze, rundumbündelnd 65° < 3000 cd/m² nach aktueller Norm DIN-EN 12464-1. Montagefreundliches Anschließen, direkt an Leuchtenoberseite mit einer Klemmenabdeckkappe; die ETM Stufen können problemlos von der Leuchtenoberseite eingestellt werden. Elektrischer Anschluss über 5-polige Anschlussklemme in Steckkontakt-Technik.

KENNDATEN

Bestellnummer	65755014175
EAN-Nummer	4020863495443
Stat. Waren-Nr.	94051190
Prüfzeichen	IP 20, Schutzklasse I, γ 65° < 3000 cd/m², ENEC10 VDE, F, Indoor, CE
Stoßfestigkeitsgrad-IK	IK03
Umgebungstemperatur	ta 25°C
Garantiezeit	5 Jahre
Staatliche Förderprogramme	BEG - Bundesförderung für effiziente Gebäude (gültig nur für Deutschland)

ELEKTROTECHNIK

Betriebsgerät	Elektronischer Multilumen-Treiber, 4-Stufen (1 Stück)
Systemleistung	13W-7W
Netzspannung	230V/50Hz
Energieeffizienzklasse/Lichtquelle	C

LICHTTECHNIK

Bestückung	LED, Farbwiedergabe/Lichtfarbe CRI ≥ 80 / 3000K
Farbortoleranz (MacAdam)	3SDCM
Photobiologische Sicherheit (Leuchte)	RG0
Bemessungslichtstrom/Schaltstufen	1100lm/9W, 900lm/7W, 1600lm/13W, 1400lm/11W
LED-Lebensdauer	100000h L80/B10 (Tq 25°C), 50000h L90/B50 (Tq 25°C)
Leuchten Lichtausbeute	126lm/W-118lm/W
UGR q/l	18.3 / 18.6 (13W)

MECHANIK

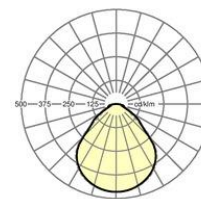
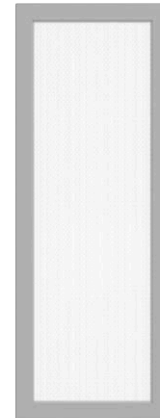
Gehäusefarbe	silbergrau/weißaluminium RAL 9006
Abmessungen (LxBxH/DxH)	648mm x 239mm x 55mm
Gewicht (netto)	3.17kg
Kabeleinführung KE (X/Y)	0mm/0mm
Montageart	Wandanbau, Deckenanbau-Einzelmontage

Maße

L	648 mm	Länge
B	239 mm	Breite
H	55 mm	Höhe
A1	550 mm	Befestigungsabstand Einzelmontage
A4	60 mm	Befestigungsabstand (Breite)
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/65755014175>



Referenz	LED 1600lm/13W 830
ηLB	100 %
Φ ↓/↑	100 % / 0 %
UGR q/l	18.3 / 18.6
BAP	65° < 3000cd/m²

