

- Diffusor micro-prismatisch - direkt strahlend

Decken Anbau Rahmen aus Stahl weiß und Aluminium Gehäuse der Leuchte weiß gepulvert. Gehäusefarbe verkehrsweiß RAL 9016; LED Backlight Lichttechnik, Lichtverteilung direkt strahlend mittels Diffusor micro-prismatisch aus PMMA, vergilbungsfreier Scheibe und Einzellinsen. 65° < 3000 cd/m² nach aktueller Norm DIN-EN 12464-1, UGR (4H/8H) 19.6. Inklusive Dali Treiber; Flicker < 5%;. Elektrischer Anschluss über 150mm lange Anschlussleitung 2x0,5mm² inklusive Kupplungsstecker. Leuchte lowea und Anbaurahmen.

KENNDATEN

Bestellnummer	60174036650+60170005100
Stat. Waren-Nr.	94051190
Prüfzeichen	IP 20, Schutzklasse II, γ 65°<3000 cd/m², F, Indoor, CE
Besondere Eigenschaften	Ready for IoT

ELEKTROTECHNIK

Betriebsgerät	Elektronischer Treiber DALI2 (1 Stück)
Systemleistung	40W
Netzspannung	230V/50Hz

LICHTTECHNIK

Bestückung	LED, Farbwiedergabe/Lichtfarbe CRI \geq 80 / 4000K
Bemessungslichtstrom	4777lm
LED-Lebensdauer	50000h L80/B10
Leuchten Lichtausbeute	119lm/W
UGR q/l	19.6 / 19.5

MECHANIK

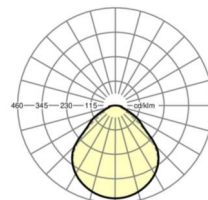
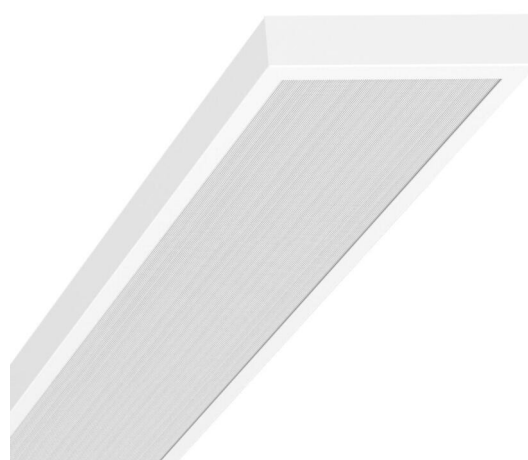
Gehäusefarbe	verkehrsweiß RAL 9016
Abmessungen (LxBxH/DxH)	1203mm x 303mm x 62mm
Tiefe	62mm
Gewicht (netto)	6.49kg
Montageart	Deckenanbau-Einzelmontage

Maße

L	1203 mm	Länge
B	303 mm	Breite
H	62 mm	Höhe
T	62 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/60174036650+60170005100>



Referenz	LED 4800lm 840
η_{LB}	100 %
$\Phi_{\downarrow/\uparrow}$	100 % / 0 %
UGR q/l	19.6 / 19.5
BAP	65° < 3000cd/m²

