

Geräteträger IP 40 - Diffusor matt - direkt freistrahlend

Geräteträger, aus verzinktem, profiliertem Stahlblech Oberfläche mit Polyesterharz beschichtet. Werkzeuglose Befestigung mit Drehverschlüssen zum schnellen Einsetzen in die Tragschiene. LED Einheit aus Aluminium Strangpressprofil, natureloxiert mit Stirnseiten aus Kunststoff. Gehäusefarbe verkehrsweiß RAL 9016; Lichtverteilung direkt freistrahlend, LED Diffusor-Abdeckung aus Polycarbonat; Elektrische Verbindung mittels festpositioniertem 5-poligen Schnellmontage-Steckerteil mit freier Phasenvorwahl. Integrierte Führungshilfe zum schnellen Kontaktieren. Leuchte in tunable white Technik für Human Centric Lighting. Geeignete Steuerungen für tunable white Technik auf Anfrage unter dali@regiolux.de Leuchte mit stufenlos einstellbarer Farbtemperaturen Tunable white, zur Umsetzung von Tageslichtsimulationen Human Centric Lighting HCL.

KENNDATEN

Bestellnummer	19100006030
EAN-Nummer	4020863417698
Stat. Waren-Nr.	94051098
Prüfzeichen	IP 40, Schutzklasse I, F, HCL, Indoor, CE
Stoßfestigkeitsgrad-IK	IK08 (10°C bis 25°C)
Umgebungstemperatur	ta 10°C bis 25°C
Besondere Eigenschaften	Ready for IoT

ELEKTROTECHNIK

Betriebsgerät	Elektronischer Treiber DALI device type 8 (1 Stück)
Systemleistung	52 W
Netzspannung	230 V / 50 Hz
Energieeffizienzklasse	A+

LICHTTECHNIK

Bestückung	LED, Farbwiedergabe/Lichtfarbe CRI \geq 90 / 2700K-6500K stufenlos regelbar
Farborttoleranz (MacAdam)	3 SDCM
Leuchtenlichtstrom	5265 lm
Lampenlebensdauer	50000h L80/B10 (Tq 25°C)
Leuchten Lichtausbeute	101 lm/W
Ausstrahlungswinkel	115° (C0) / 105 ° (C90)
UGR q/I	26.9 / 27.7

MECHANIK

Gehäusefarbe			verkehrsweiß RAL 9016
Abmessungen LxBxH/DxH			1531 x 55 x 43 mm
Gewicht (netto)			2 kg
Montageart			Tragschienensystem-Montage
Maße)		
L	1531 mm	Länge	
В	55 mm	Breite	

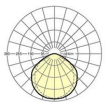
DEEP-LINK

43 mm

https://www.regiolux.de/de/article/19100006030

Höhe





Bestückung LED 5300 927-965 ηLB 100 % Φ ↓/↑ 100 % / 0 % UGR q/l 26.9 / 27.7

