

Geräteträger variabel 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. In der Tragschiene variabel positionierbar. Gehäusefarbe verkehrsweiß RAL 9016; Lichtverteilung direkt freistrahlend, LED Diffusor-Abdeckung aus Polycarbonat; Elektrische Verbindung mittels Anschlussleitung 1 m zur variablen Geräteträgerpositionierung im Lichtband mit 3-poligen Schnellmontage-Steckerteil mit freier Phasenwahl.

KENNDATEN

Bestellnummer	19105004020
EAN-Nummer	4020863417773
Stat. Waren-Nr.	94051098
Prüfzeichen	IP 40, Schutzklasse I, F, Indoor, CE
Stoßfestigkeitsgrad-IK	IK08 (10°C bis 45°C)
Umgebungstemperatur	ta 10°C bis 45°C

ELEKTROTECHNIK

Betriebsgerät	Elektronischer Treiber (1 Stück)
Systemleistung	43 W
Netzspannung	230 V / 50 Hz
Energieeffizienzklasse	A++

LICHTTECHNIK

Bestückung	LED, Farbwiedergabe/Lichtfarbe CRI \geq 80 / 4000K
Farbortoleranz (MacAdam)	3 SDCM
Leuchtenlichtstrom	7004 lm
Lampenlebensdauer	50000h L80/B10 (Tq 45°C)
Leuchten Lichtausbeute	162 lm/W
Ausstrahlungswinkel	115° (C0) / 105° (C90)
UGR q/l	27.6 / 28.7

MECHANIK

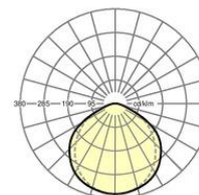
Gehäusefarbe	verkehrsweiß RAL 9016
Abmessungen LxBxH/DxH	1531 x 55 x 43 mm
Gewicht (netto)	2.1 kg
Montageart	Tragschienensystem-Montage

Maße

L	1531 mm	Länge
B	55 mm	Breite
H	43 mm	Höhe

DEEP-LINK

<https://www.regiolux.de/de/article/19105004020>



Bestückung	LED 7000 840
η_{LB}	100 %
$\Phi_{\downarrow/\uparrow}$	100 % / 0 %
UGR q/l	27.6 / 28.7

