

Geräteträger variabel IP 40 - Diffusor matt - direkt diffus-strahlend

Geräteträger, aus verzinktem, profiliertem Stahlblech Oberfläche mit Polyesterharz beschichtet. Werkzeuglose Befestigung mit zwei integrierten Drehverschlüssen. LED Einheit aus Aluminium Strangpressprofil, natureloxiert mit Stirnseiten aus Kunststoff. In der Tragschiene variabel positionierbar. Gehäusefarbe verkehrsweiß RAL 9016; Diffusoroptik, Lichtverteilung direkt diffus-strahlend mittels Diffusor matt aus Polycarbonat, UGR (4H/8H) 28.7. Wärmebeständige Leitungen einschließlich Anschlussleitung 1m und Schnellmontage-Steckerteil mit werkzeugloser Phasenvorwahl und Suchfinger. Sie sind austauschbar, erlauben Modernisierungen und verlängern zukunftssicher die Lebenszeit der Gesamtanlage.

KENNDATEN

Bestellnummer	18202014150
EAN-Nummer	4020863269600
Stat. Waren-Nr.	94051190
Prüfzeichen	IP 40, Schutzklasse I, F, HACCP DIN10500/Food/IFS-anwendungsbezogene Eignung/BRC, Indoor, CE
Stoßfestigkeitsgrad-IK	IK08 (10°C bis 45°C)
Umgebungstemperatur	ta 10°C bis 45°C
Garantiezeit	5 Jahre
Staatliche Förderprogramme	BEG - Bundesförderung für effiziente Gebäude (gültig nur für Deutschland)

ELEKTROTECHNIK

Betriebsgerät	Elektronischer Treiber (1 Stück)
Systemleistung	43W
Netzspannung	230V/50Hz
LS-Schalter (Einschaltstrom)	13 Stück/B10, 22 Stück/B16, 22 Stück/C10, 37 Stück/C16
Energieeffizienzklasse/Lichtquelle	В

LICHTTECHNIK

Bestückung	LED, Farbwiedergabe/Lichtfarbe CRI ≥ 80 /
	4000K
Farborttoleranz (MacAdam)	3SDCM
Bemessungslichtstrom	7004lm
LED-Lebensdauer	50000h L80/B10 (Tq 45°C)
Leuchten Lichtausbeute	162lm/W
Ausstrahlungswinkel	115° (C0) / 105 ° (C90)
UGR q/l	27.6 / 28.7

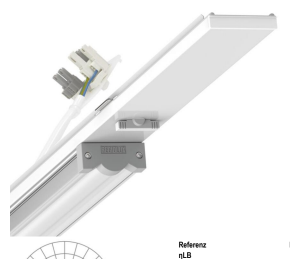
MECHANIK

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

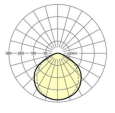
1531 mm Länge ### 1531 mm Länge ### 43 mm Höhe

DEEP-LINK

https://www.regiolux.de/de/article/18202014150



Φ ↓/↑



z LED 7000lm 840 100 % 100 % / 0 % 27.6 / 28.7

