

Geräteträger - freistrahlend - direkt/indirekt freistrahlend

Geräteträger aus verzinktem, profiliertem Stahlblech; Oberfläche mit Polyesterharzlack beschichtet; mit zwei Drehverschlüssen für das schnelle Einsetzen in die Tragschiene. Geeignet für die Befestigung von Reflektoren und Spiegeln. Gehäusefarbe verkehrsweiß RAL 9016; Lichtverteilung direkt/indirekt freistrahlend. Wärmebeständige Leitungen einschließlich festpositioniertem 3-poligen Schnellmontage-Steckerteil mit werkzeugloser Phasenvorwahl und Suchfinger.

KENNDATEN

Bestellnummer	18201584100
EAN-Nummer	4020863035588
Stat. Waren-Nr.	94051098
Prüfzeichen	IP 20, Schutzklasse I, ENEC10 VDE, F, Indoor, CE

ELEKTROTECHNIK

Betriebsgerät	EVG standard (1 Stück)
Systemleistung	55 W
Netzspannung	230 V / 50 Hz
Energieeffizienzklasse	A
Energieeffizienzklasse CELMA EEI	A2

LICHTTECHNIK

Bestückung	Geeignet für Bestückung: T8 1x58W G13
UGR q/l	27.2 / 23.2 (58W)

MECHANIK

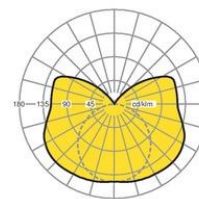
Gehäusefarbe	verkehrsweiß RAL 9016
Abmessungen LxBxH/DxH	1531 x 55 x 87 mm
Gewicht (netto)	1 kg
Montageart	Tragschienensystem-Montage

Maße

L	1531 mm	Länge
B	55 mm	Breite
H	87 mm	Höhe

DEEP-LINK

<https://www.regiolum.de/de/article/18201584100>



Bestückung	T8 1x58W
η_{LB}	95 %
$\Phi \downarrow / \uparrow$	73 % / 27 %
UGR q/l	27.2 / 23.2

