

**Geräteträger IP 54 - freistrahlend - direkt/indirekt freistrahlend**

Geräteträger-Einsatz aus verzinktem, profiliertem Stahlblech; Oberfläche mit Polyesterharzlack beschichtet; mit zwei Drehverschlüssen für das schnelle Einsetzen in die Tragschiene; zur Gewährleistung der Schutzart mit Feuchtraumfassungen und umlaufender geschlossener Dichtung zur Tragschiene hin abgedichtet. 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	18462584100
EAN-Nummer	4020863155415
Stat. Waren-Nr.	94051098
Prüfzeichen	IP 54, Schutzklasse I, ENEC10 VDE, F, Indoor, CE

**ELEKTROTECHNIK**

Betriebsgerät	EVG standard (1 Stück)
Systemleistung	110 W
Netzspannung	230 V / 50 Hz
Energieeffizienzklasse	A
Energieeffizienzklasse CELMA EEI	A2

**LICHTTECHNIK**

Bestückung	Geeignet für Bestückung: T8 2x58W G13
UGR q/l	26.5 / 21.2 (58W)

**MECHANIK**

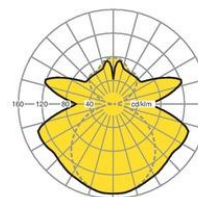
Gehäusefarbe	verkehrsweiß RAL 9016
Abmessungen LxBxH/DxH	1531 x 121 x 107 mm
Gewicht (netto)	1.33 kg
Montageart	Tragschienensystem-Montage

**Maße**

L	1531 mm	Länge
B	121 mm	Breite
H	107 mm	Höhe

**DEEP-LINK**

<https://www.regiolum.de/de/article/18462584100>



Bestückung	T8 2x58W
ηLB	96 %
Φ ↓/↑	63 % / 37 %
UGR q/l	26.5 / 21.2

