

Reinraumleuchte Typ ISO-H 1200x300 6.0 bAG

LED Reinraumleuchte geeignet für Metall-Klemmkassettendecken mit verdeckt symmetrische Schienenkonstruktionen Modul 1200 x 300 mm oder zur Integration in die Deckenplatte.

Leuchtengehäuse aus Stahlblech gefertigt, Oberfläche in Farbe der Decke pulverbeschichtet.

Abschlussrahmen in Farbe der Decke beschichtet, Nahtlose, geschlossenzellige Dichtung zwischen Gehäuse und Rahmen. Klemmnoppenverschluss inkl. Absturzsicherung, revisionierbar mit Sauger. Abschlussglas aus klarem ESG.

Bestückt mit hocheffizienten LED-Modulen

System-Leistungsaufnahme 50W

netto Lichtstrom 6300lm

Lichtqualität 840

Binning 3 Step MacAdam

Elektrischer Anschluss über obenliegenden Kabelverschraubungen (2 St.) an innenliegender Klemme 3-polig (DALI 5-polig), System zur DV geeignet.

Technische Daten

Spannung:	220-240 Volt / 50-60 Hz
Schutzklasse:	1
Schutzart:	raumseitig IP 65, deckenseitig IP 50
Vorschaltgerät:	LED Konstantstrom Netzteil schaltbar (optional DALI)
Abmessungen:	1200 x 300 x 95 mm
Abschlussmittel:	Einscheiben-Sicherheitsglas
Leuchtmittel:	LED 840
Farbe:	RAL 9016
Anschluss:	innenliegende 3-pol. Anschlussklemme
Fabrikat:	Lindner SE leuchten.fabrik
Typ:	ISO-H 1200x300 6.0 bAG – <u>Deckentyp bitte angeben</u>