

Reinraumleuchte Typ ISO-U3 1200x300 6.5 AG

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 RAL 9016 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 6 effizienten LED-Modulen 6,4 Watt

Entblendung (UGR<19) über Einzelreflektorsystem

System-Leistungsaufnahme 47W

netto Lichtstrom 6800lm

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 55 mm
Abschlussmittel:	Einscheiben-Sicherheitsglas
Leuchtmittel:	LED 840
Farbe:	RAL 9016
Anschluss:	innenliegende 3-pol. Anschlussklemme
Fabrikat:	Lindner SE leuchten.fabrik
Typ:	ISO-U3 1200x300 6.5 AG – <u>Deckentyp bitte angeben</u>