

Reinraumleuchte Typ ISO-H 625 4.5 bAG

LED Reinraumleuchte geeignet für Metall-Klemmkassettendecken mit verdeckt symmetrische Schienenkonstruktionen
Modul 625 x 625 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 32W

netto Lichtstrom 4640lm

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.

Die Leuchte ist geprüft und zertifiziert durch das Fraunhofer Institut, gemäß ISO 14644-1 – Luftreinheitsklasse 2.

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:	625 x 625 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 625 4.5 bAG – <u>Deckentyp bitte angeben</u>

Reinraumleuchte Typ ISO-H 625 6.5 bAG

LED Reinraumleuchte geeignet für Metall-Klemmkassettendecken mit verdeckt symmetrische Schienenkonstruktionen Modul 625 x 625 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 45W

netto Lichtstrom 6500lm

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.

Die Leuchte ist geprüft und zertifiziert durch das Fraunhofer Institut, gemäß ISO 14644-1 – Luftreinheitsklasse 2.

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:	625 x 625 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 625 6.5 bAG – <u>Deckentyp bitte angeben</u>