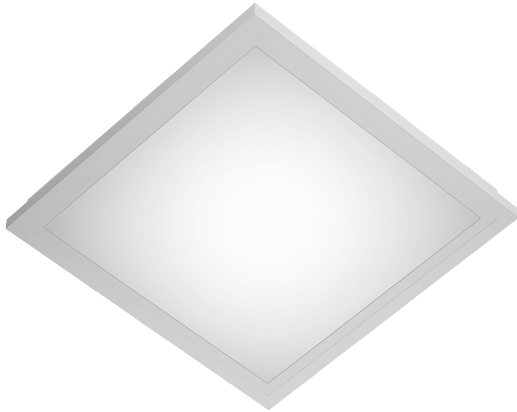


Einbauleuchte für Systemdecken, bestückt mit LED-Technik.

Das Gehäuse besteht aus Stahlblech, angepasst an die Farbe des Deckensystems.

Die Lichtverteilung erfolgt über eine opale Acrylglasabdeckung (OS) mit breitstrahlender Lichtcharakteristik oder optional über eine mikroprismatische Abdeckung, geeignet für Bildschirmarbeitsplätze.

Die Abdeckung wird im Rahmen gehalten. Die Befestigung erfolgt über einen Noppenverschluss (Öffnen per Saugheber).



Technische Änderungen auch ohne Vorankündigung vorbehalten. Dieses Datenblatt ist unser geistiges Eigentum und darf ohne Zustimmung nicht verändert oder an Dritte weitergegeben werden.

Typ	Lichtstrom	Systemleistung	Abmessung (l x b x h)
FR 625 H 4.5 OS	4.640 Lumen	ca. 32 Watt	625 x 625 x 80 mm
FR 625 H 6.5 OS	6.500 Lumen	ca. 45 Watt	625 x 625 x 80 mm
FR 1200x300 H 6.0 OS	6.300 Lumen	ca. 50 Watt	1.200 x 300 x 80 mm

Technische Daten:

Spannung: 220-240 V / 50-60 Hz
 Schutzklasse: 1
 Schutzart: IP50 raumseitig
 Betriebsgerät: schaltbar
 Abschluss: opal
 Farbton: angepasst an die Decke
 Lichtfarbe: 4.000K
 Farbwiedergabe: RA>80

Optionen:

Lichtfarbe 3.000K
 Betriebsgerät DALI dimmbar
 Schutzart IP54 (raumseitig)
 Mikroprismatische Abdeckung
 strukturierte ESG-Abdeckung
 Ausführung für 600x600 Systemdecken
 Notlicht Ausführungen auf Anfrage möglich

Maßbild:

