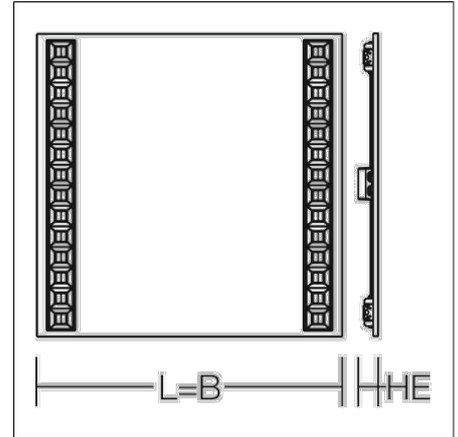




Deckeneinlegeleuchten  
4051859995715  
L 597, B 597

Deckeneinlegeleuchten  
leuchtenweiß



Hocheffiziente Einlegeleuchte für Deckensysteme mit sichtbaren Tragschienen. Gehäuse Metall pulverbeschichtet. Alea Optik System: Reflektorstruktur (ABS, Aluminium bedampft, hochglänzend) mit integriertem Diffusor aus vergilbungsfreiem Kunststoff (PMMA) opal für blendfreies Licht am Arbeitsplatz. Tiefstrahlende, brillante Lichtwirkung. Geeignet für Deckeneinlege. Betriebsgerät integriert. Hervorragend geeignet für Bürobereiche (UGR  $\leq$  19) und Bildschirmarbeitsplätze (BAP) gem. DIN EN 12464-1.

## Produktdaten

Länge L	597 mm
Breite B	597 mm
Einbauraum Höhe HE	33 mm
Gewicht	2.3 kg
Lichtquelle	LED
Farbtemperatur	4000 K
Bemessungsleuchtenlichtstrom	3500 lm
Bemessungsleistung	25 W
Systemeffizienz	140 lm/W
Blendungsbewertungsindex UGR (4H 8H)	18,6
Ausstrahlwinkel	75°/77°
Lebensdauer	50000 h (L80/B10)
Farbwiedergabeindex	80
Farbkonsistenz	3
Photobiologische Sicherheit nach EN 62471	Risikogruppe 0
Betriebsgerät (ETIM)	Konverter
Steuerung	on/off
Spannung	220 - 240 V / 50 Hz, 60 Hz
Leuchten an Sicherung B10A	17
Leuchten an Sicherung B16A	26
Leuchten an Sicherung C10A	28
Leuchten an Sicherung C16A	45
Einschaltstrom / Einschaltzeit	33.6 A / 1 $\mu$ s
CIE Flux Code / CEN Flux Code	82 100 100 100 100
Schutzart	IP 20
Schutzklasse	I
Glühdrahtprüfung	650 °C
Schlagfestigkeit	IK03
Umgebungstemperatur	-20 °C ... + 40 °C
Konformitätszeichen	CE, EAC

# SONIS

901842.002.1 | Einbau-/Einlegeleuchten

## Zubehör



981941.002  
Einbaurahmen zur Montage in abgehängte Decken.



982187.012  
Anbaurahmen