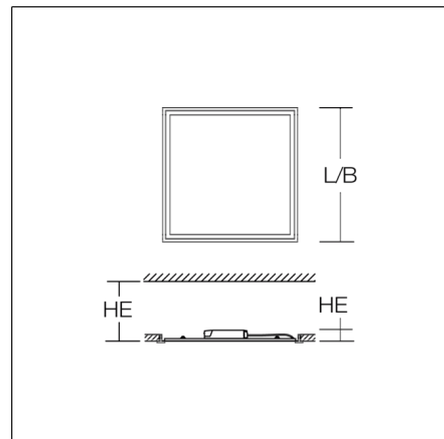




Deckeneinlegeleuchten  
4068754004220  
L 622, B 622

Deckeneinlegeleuchtenweiß



Hochwirtschaftliche Einlege-Flächenleuchte mit progressiver LED-Technologie. Rahmen Aluminium pulverbeschichtet. Diffusor Kunststoff opal. Diffusor und Lightguide aus vergilbungsfreiem Kunststoff (PMMA). Seitliche Lichteinkopplung (RZB SIDELITE®-Technologie) für überdurchschnittlich homogene Leuchtdichteverteilung. Betriebsgerät extern. Einfachste Installation des Betriebsgerätes durch Dreh-Stecksystem und verlängerte Anschlussleitung zur Leuchte (1,90 m). MultiLumen: Einstellbarkeit des Leuchtenlichtstroms in 4 Stufen. Werkseitig auf niedrigste angebotene Stufe voreingestellt. Leuchte kann mittels Zubehör (separat zu bestellen) als Einbau- oder Anbauleuchte verwendet werden. Zugelassen für den Einsatz in der Lebensmittel- und Getränkeindustrie.

## Produktdaten

Länge L	622 mm
Breite B	622 mm
Einbaulänge LA	610 mm
Einbaubreite BA	610 mm
Einbauhöhe HE	160 mm
Einbauhöhe Leuchte HEL	38 mm
Deckenstärke S	10-25 mm
Gewicht	3.61 kg
Lichtquelle	LED
Farbtemperatur	4000 K
Bemessungsleuchtenlichtstrom	3700 lm, 4200 lm, 4500 lm, 5000 lm
Bemessungsleistung	26 W, 30 W, 33 W, 37 W
Systemeffizienz	135 lm/W   136 lm/W   140 lm/W   142 lm/W
Blendungsbewertungsindex UGR (4H 8H)	21,2   21,7   21,9   22,3
Ausstrahlwinkel	114°/111°
Lebensdauer	60000 h (L80 B50)
Farbwiedergabeindex	80
Farbkonsistenz	3
Photobiologische Sicherheit nach EN 62471	Risikogruppe 1
Betriebsgerät	Konverter dimmbar
Steuerung	DALI
Spannung	220 - 240 V / 50 Hz, 60 Hz
Leuchten an Sicherung B10A	18
Leuchten an Sicherung B16A	28
Leuchten an Sicherung C10A	27
Leuchten an Sicherung C16A	42
Einschaltstrom / Einschaltzeit	30 A / 100 µs
CIE Flux Code / CEN Flux Code	47 79 96 100 100
Schutzart	IP 40 raumseitig IP 20
Schutzklasse	II
Glühdrahtprüfung	650 °C
Schlagfestigkeit	IK03
Umgebungstemperatur	-10 °C ... + 30 °C
Sicherheitszeichen	Einbauleuchte nicht bedecken!
Konformitätszeichen	CE