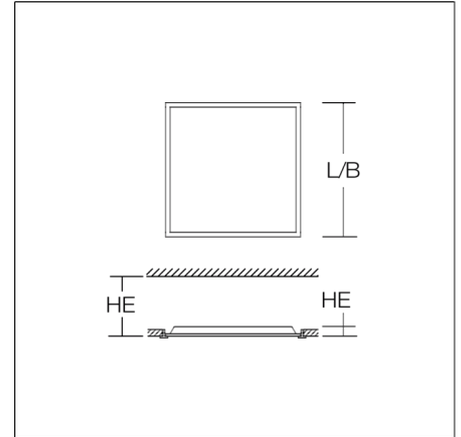




Deckeneinlegeleuchten  
4051859653455  
L 620, B 620

Deckeneinlege  
weiß



Einlegeleuchte für Deckensysteme mit sichtbaren Tragschienen. Gehäuse Stahlblech pulverbeschichtet. Leuchtenrahmen Aluminium pulverbeschichtet. Diffusor Kunststoff (PS) mikrop Prismatisch. LED Backlight-Technologie für eine homogene Ausleuchtung der gesamten lichtabgebenden Fläche. Geeignet für Deckeneinlege. Betriebsgerät extern. Hervorragend geeignet für Bürobereiche ( $UGR \leq 19$ ) und Bildschirmarbeitsplätze (BAP) gem. DIN EN 12464-1.

## Produktdaten

Länge L	620 mm
Breite B	620 mm
Einbaulänge LA	600 mm
Einbaubreite BA	600 mm
Einbauhöhe Leuchte HEL	33 mm
Einbauraum Länge LE	625 mm
Einbauraum Breite BE	625 mm
Einbauraum Höhe HE	160 mm
Gewicht	2.22 kg
Lichtquelle	LED
Farbtemperatur	4000 K
Bemessungsleuchtenlichtstrom	3600 lm
Bemessungsleistung	36 W
Systemeffizienz	100 lm/W
Blendungsbewertungsindex UGR (4H 8H)	17,8
Ausstrahlwinkel	81°/86°
Lebensdauer	50000 h (L80/B50)
Farbwiedergabeindex	80
Farbkonsistenz	3
Photobiologische Sicherheit nach EN 62471	Risikogruppe 0
Betriebsgerät	Konverter dimmbar
Steuerung	DALI
Spannung	220 - 240 V / 0 Hz, 50 - 60 Hz
Leuchten an Sicherung B10A	18
Leuchten an Sicherung B16A	30
Leuchten an Sicherung C10A	23
Leuchten an Sicherung C16A	36
Einschaltstrom / Einschaltzeit	50 A / 10 $\mu$ s
CIE Flux Code / CEN Flux Code	64 88 97 100 100
Schutzart	IP 40 raumseitig IP 20
Schutzklasse	II
Glühdrahtprüfung	650°C - 30 Sekunden
Schlagfestigkeit	IK03
Umgebungstemperatur	-20 °C ... + 35 °C
Sicherheitszeichen	Einbauleuchte nicht bedecken!
Konformitätszeichen	CE, EAC

# KALEEA BASIC

312559.002.1.76 |

## Zubehör



982728.002  
Anbaurahmen



982958.002  
Einbaurahmen zur Montage in abgehängte Decken.



982703.002  
Durchgangsverdrahtungsbox