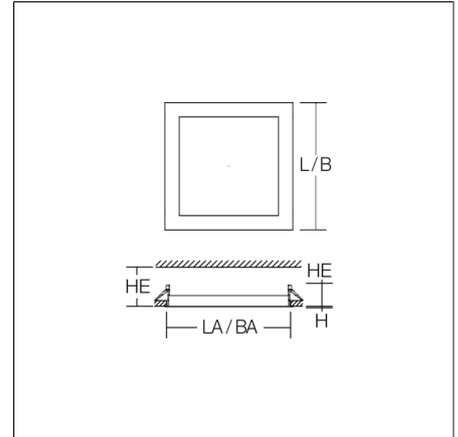




Deckeneinbauleuchten  
4051859330134  
L 324, B 324, H 2

Deckeneinbau  
weiß



Hochwirtschaftliche Einbauleuchte mit progressiver LED-Technologie. Leuchtenrahmen Aluminium pulverbeschichtet. Einbaurahmen Stahlblech 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. Verlängerte Anschlussleitung (1,20 m).

## Produktdaten

Länge L	324 mm
Breite B	324 mm
Höhe H	2 mm
Einbaulänge LA	315 mm
Einbaubreite BA	315 mm
Einbauhöhe Leuchte HEL	51 mm
Deckenstärke S	1-25 mm
Einbauraum Länge LE	325 mm
Einbauraum Breite BE	325 mm
Einbauraum Höhe HE	85 mm
Gewicht	2.14 kg
Lichtquelle	LED
Farbtemperatur	3000 K
Bemessungsleuchtenlichtstrom	2100 lm
Bemessungsleistung	19 W
Systemeffizienz	111 lm/W
Blendungsbewertungsindex UGR (4H 8H)	25
Ausstrahlwinkel	115°/111°
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	28
Einschaltstrom / Einschaltzeit	15 A / 220 µs
CIE Flux Code / CEN Flux Code	47 79 96 100 100
Schutzart	IP 20
Schutzklasse	II
Glühdrahtprüfung	650°C - 30 Sekunden
Schlagfestigkeit	IK03
Umgebungstemperatur	-20 °C ... + 30 °C
Konformitätszeichen	CE, EAC