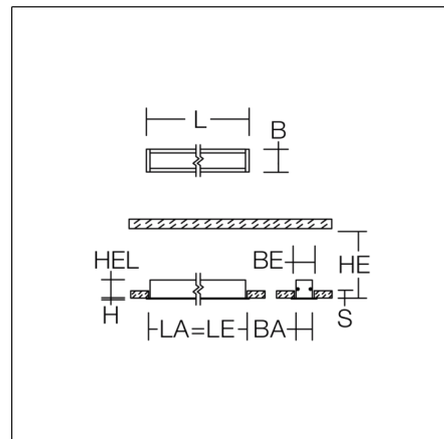


Decken- und Wandeinbauleuchten
4051859953180
L 867, B 124, H 2

Deckeneinbau, Wandeinbau
verkehrsweiß, matt (RAL 9016)



Lineare Decken- und Wandeinbauleuchte für ästhetisch anspruchsvolle Beleuchtung. Gehäuse Aluminium-Strangpressprofil pulverbeschichtet. Endkappen Aluminium pulverbeschichtet. Diffusor aus vergilbungsfreiem Kunststoff (PMMA) mikroprismatisch. Speziell aufeinander abgestimmtes 2-Komponenten-Optiksystem für blendfreies Licht am Arbeitsplatz (bildschirmgerecht gemäß DIN EN 12464-1). Deckenbefestigung mit vormontiertem SBS-Montagesystem. Geeignet für Deckeneinbau, Wandeinbau. Austauschbare und herausnehmbare LED-Einheit mit integriertem Betriebsgerät. Für Durchgangsverdrahtung geeignet.

Produktdaten

Länge L	867 mm
Breite B	124 mm
Höhe H	2 mm
Einbaulänge LA	852 mm
Einbaubreite BA	115 mm
Einbauhöhe Leuchte HEL	103 mm
Deckenstärke S	10-30 mm
Einbauraum Länge LE	852 mm
Einbauraum Breite BE	110 mm
Einbauraum Höhe HE	103 mm
Gewicht	2.863 kg
Lichtquelle	LED
Farbtemperatur	4000 K
Bemessungsleuchtenlichtstrom	1650 lm
Bemessungsleistung	13 W
Systemeffizienz	127 lm/W
Blendungsbewertungsindex UGR (4H 8H)	18,1
Ausstrahlwinkel	80°/82°
Lebensdauer	50000 h (L90/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	15
Leuchten an Sicherung B16A	24
Leuchten an Sicherung C10A	24
Leuchten an Sicherung C16A	40
Einschaltstrom / Einschaltzeit	20.4 A / 195 µs
CIE Flux Code / CEN Flux Code	67 91 99 99 100
Schutzart	IP 20
Schutzklasse	I
Glühdrahtprüfung	650 °C
Schlagfestigkeit	IK03
Umgebungstemperatur	-20 °C ... + 35 °C
Konformitätszeichen	CE