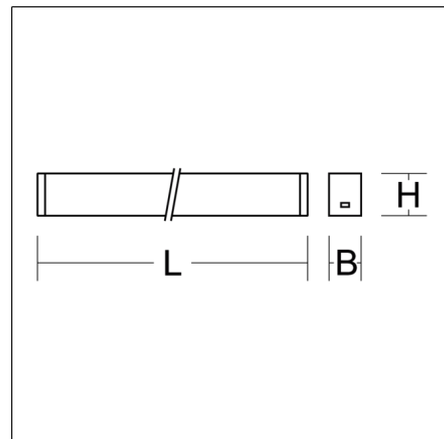




Decken- und Wandleuchten
4051859952978
L 1971, B 110, H 88

Deckenanbau
verkehrsweiß, matt (RAL 9016)



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

Produktdaten

Länge L	1971 mm
Breite B	110 mm
Höhe H	88 mm
Gewicht	6.797 kg
Lichtquelle	LED
Farbtemperatur	3000 K
Bemessungsleuchtenlichtstrom	3800 lm
Bemessungsleistung	29 W
Systemeffizienz	131 lm/W
Blendungsbewertungsindex UGR (4H 8H)	18,1
Ausstrahlwinkel	81°/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	16
Leuchten an Sicherung B16A	26
Leuchten an Sicherung C10A	27
Leuchten an Sicherung C16A	44
Einschaltstrom / Einschaltzeit	26 A / 140 µs
CIE Flux Code / CEN Flux Code	67 91 98 99 100
Schutzart	IP 20
Schutzklasse	I
Glühdrahtprüfung	650 °C
Schlagfestigkeit	IK03
Umgebungstemperatur	-20 °C ... + 35 °C
Konformitätszeichen	CE, EAC