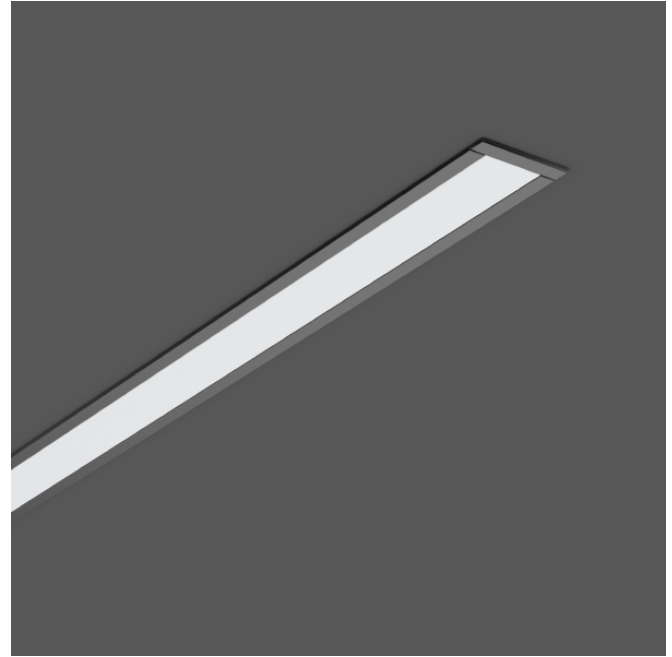
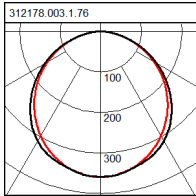
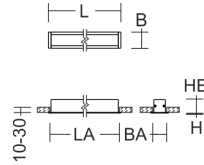


Less is more 27

312178.003.1.76 | LED Linearsysteme

Decken- und Wandeinbauleuchten
4051859273318
LED
L 1514, B 38, H 2



Gehäuse Aluminium-Strangpressprofil pulverbeschichtet. Endkappen Aluminium-Druckguss pulverbeschichtet. Diffusor aus vergilbungsfreiem Kunststoff (PMMA) opal. Betriebsgerät extern. Mit Verbindungsleitung zwischen Leuchte und Betriebsgerät. Leuchtmittel (LED) im Lieferumfang enthalten. Geeignet für Montage in Zwischendecken oder Leichtbau-Hohlwände.

Sichtfarbe

Lieferbare Farbe schwarz

Maße und Gewichte

Länge L	1.514 mm
Breite B	38 mm
Höhe H	2 mm
Einbaulänge LA	1.506 mm
Einbaubreite BA	30 mm
Einbauhöhe HE	45-60 mm
Deckenstärke	10-30 mm
Gewicht	1,26 kg

Leuchtmittel

Leuchtmittel	LED
Farbtemperatur	4000K
Farbwiedergabeindex Ra	82
Farbtoleranz (MacAdam)	3
Lebensdauer	60000 h (L80/B10)

Lichttechnik

Ausstrahl-Winkel	110°/114°
Photobiologische Sicherheit nach EN 62471	Risikogruppe 1

Elektrotechnik

Betriebsgerät	Konverter Spannung, dim.DALI
Spannung	220 - 240 V / 50 - 60 Hz
Leuchten an Sicherung B10A	9
Leuchten an Sicherung B16A	15
Einschaltstrom / Einschaltzeit	43 A / 160 µs
Farbtemperatur 1	4.000 K
Bemessungsleistung 1	39 W
Bemessungsleuchtenlichtstrom 1	2.400 lm
Blendungsbewertungsindex UGR (4H 8H) 1	27,5
Leuchtenlichtausbeute 1	62 lm/W

Prüfungen und Einsatzbedingungen

Schutzart	IP 20
Schutzklasse	II
Glühdrahtprüfung	650°C - 30 Sekunden
Sicherheitszeichen	F-Zeichen
Sonstige Zeichen	WEEE-Zeichen
Energieeffizienzklasse LED Leuchtmittel	A++
Energieeffizienzklasse eingebautes Leuchtmittel	A++