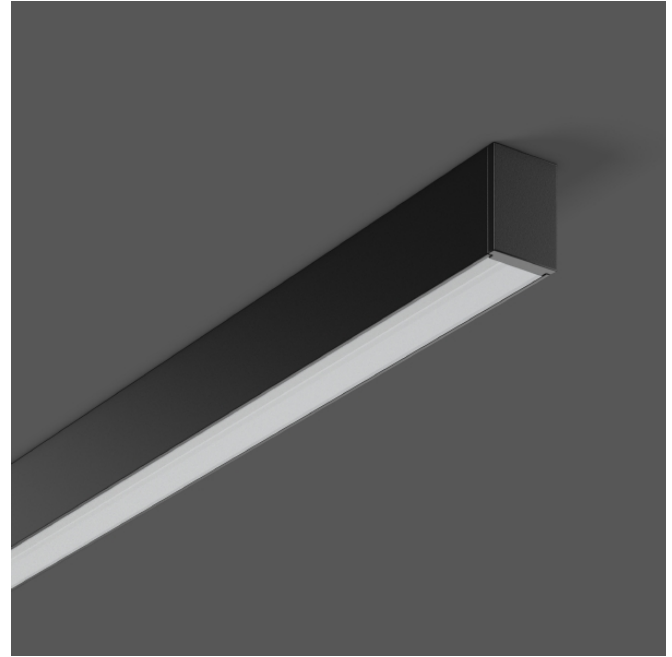
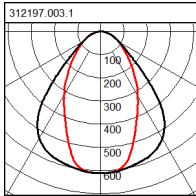
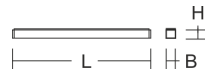


Less is more 27

312197.003.1 | LED Linearsysteme

Deckenleuchten
4051859273790
LED
L 1012, B 28, H 38



Gehäuse Aluminium-Strangpressprofil pulverbeschichtet.
Endkappen Aluminium-Druckguss pulverbeschichtet. Diffusor aus vergilbungsfreiem Kunststoff (PMMA) mikroprismatisch. Betriebsgerät extern. Mit Verbindungsleitung zwischen Leuchte und Betriebsgerät. Leuchtmittel (LED) im Lieferumfang enthalten.

Sichtfarbe

Lieferbare Farbe schwarz

Maße und Gewichte

Länge L 1.012 mm
Breite B 28 mm
Höhe H 38 mm
Gewicht 1,02 kg

Leuchtmittel

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

Lichttechnik

Ausstrahl-Winkel 62°/87°
Photobiologische Sicherheit nach EN 62471 Risikogruppe 1

Elektrotechnik

Betriebsgerät	Konverter
Spannung	220 - 240 V / 50 - 60 Hz
Leuchten an Sicherung B10A	13
Leuchten an Sicherung B16A	21
Leuchten an Sicherung C10A	22
Leuchten an Sicherung C16A	35
Einschaltstrom / Einschaltzeit	21 A / 275 µs
Ripplestrom / Flicker	2 %
Farbtemperatur 1	4.000 K
Bemessungsleistung 1	26 W
Bemessungsleuchtenlichtstrom 1	1.800 lm
Blendungsbewertungsindex UGR (4H 8H) 1	24,3
Leuchtenlichtausbeute 1	70 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++