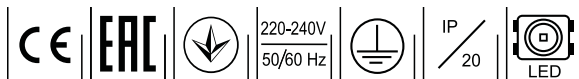


Q-LINE LED



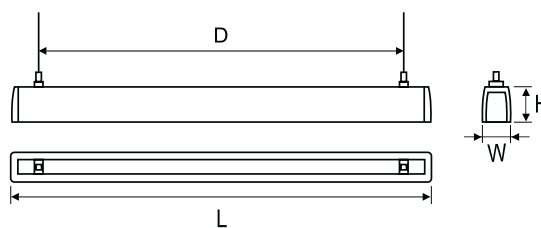
dekorative Pendelleuchte system für LED

TECHNISCHE DATEN	Montage: suspendiert, auf Seilaufhängung (auf Bestellung)
	Gehäuse: Aluprofil
	Farbe: grau
	Abdeckung: Opal Plexiglas (PLX)
ELEKTRISCHE PARAMETER	Netzteil Wirksamkeit: >87%
	Elektrischer Anschluss: max 3x0,75 mm ² Kabelführung
	Strom: 220-240V 50/60Hz
	Lichtquelle: inkl.
	Ausrüstung: ED
OPTISCHE PARAMETER	Beleuchtungsart: direkt
ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN	Auf Anfrage verfügbar: DALI
	Umgebungstemperatur: 0°C ... +35°C
	Lebensdauer (L70B50): 50 000 h
ALLGEMEINE DATEN	Garantie: 3 Jahre + 2 Jahre nach Projektregistrierung
	Einsatzbereich: Einkaufszentren, Museen, Autosalons, Büroräume, Konferenzsäle



Artikelnummer	Leistung LED [W]	Leistung Leuchte [W]	Lichtstrom LED [lm]	Lichtstrom - Leuchte [lm]	Wirkamkeit [lm/W]	Farbtemperatur [K]	CRI/Ra
LU10112.5L02.142.901	33	37	3600	2300	62	4000	≥82
LU10112.5L04.142.901	46	52	5400	3200	62	4000	≥82

Artikelnummer	Abmessungen [mm] L W H D	Anzahl pro Palette	Menge in Paket	Nettogewicht [kg]
LU10112.5L02.142.901	1200 80 100 980	40	1	3,4
LU10112.5L04.142.901	1200 80 100 980	40	1	3,8



ZUBEHÖR



LU150060.00062 Aufhängung mechanisch mini



LU150061.00066
 LU150062.00067 Aufhängung mechanisch rund mit Steckklemme



LU150061.00063
 LU150062.00064 Aufhängung mechanisch rund

Lichtstrom-Toleranz +/- 10%.
Lichtstrom, Beleuchtungsstärke und Effizienz wurden nach EN ISO 17025:2005 für die Normenreihe EN13032 und nach LM-79 Norm geprüft.

LEaD LiGHT

Experts in LED

LEaD LIGHT GmbH

Hoogeweg 132
47623 Kevelaer

Tel.: +49 2832/975208-0
Fax: +49 2832/975208-88

Web: www.LEaD-LIGHT.de
Mail: info@LEaD-LIGHT.de