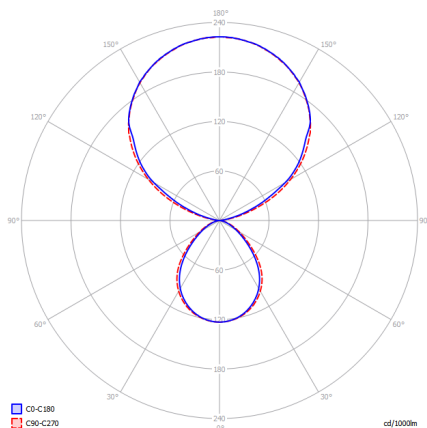


	Anschlussleistung	Länge	Effizienz
LED 11.000 lm	64 W	1450	150 lm/W
LED 8.800 lm	52 W	1170	147 lm/W



Die LED-Pendelleuchte Lightline⁷⁰ ist vielseitig einsetzbar.

Anwendungsbereich: Arbeitsplatzbeleuchtung

Schutzklasse I, Schutzart IP 20

Gehäuse:

- Aluminium Strangpressprofil

Abmessungen:

- Breite x Höhe: 70 x 72 mm
- Länge: Lieferbar in allen gewünschten Längen ohne Dunkelzonen, sofern die Profillänge durch 140mm teilbar ist.

Gewicht:

- 4 kg (Länge: 1.170 mm)

Oberfläche:

- Pulverbeschichtung
- Standardfarben: weiß, schwarz, titansilber
- weitere RAL-Farben auf Anfrage

Lichttechnik:

- Direkt: 30%
- Indirekt: 70%
- Lichtfarbe: 4000K (optional 5000K, 3000K, 2700K)
- Farbwiedergabe (CRI): > 80 (> 90 optional)
- Farbortoleranz (initial MacAdam): 3 SDCM
- UGR bei MLO: < 19
- Flickerfrei: Pst < 0,5 SVM < 0,5
- Profilabdeckung wählbar als MLO*, klar oder opal
- Bildschirmarbeitsplatzgerecht gemäß EN 12464-1

Bestückung:

- LED Linear-Module
- Lebensdauer LED: L80B10 50.000 h
- LED-Lichtstrom (Brutto): 11.000 lm (8.800 lm)
- Leuchtenlichtstrom (Netto): 9.570 lm (7.656 lm)
- Effizienz netto: 149 lm/W (147 lm/W)
- Anschlussleistung: 64 W (52 W)
- Die Trägerarmatur der eingesetzten LED-Module ermöglicht den Austausch der LED-Technik
- inkl. Baldachin titansilber, quadratisch 89 x 89 mm

Optional:

- DALI dimmbar / SR-Technik
- DALI-Bus Stromaufnahme: 2mA
- Notlichtfunktion 3h (ab 5500 lm)
- Tageslichtsensor / Präsenzmelder
- Abhängelänge: > 1 m

Alle verbauten Elektro-Komponenten sind zertifiziert nach:



*Multi-Layer-Optik: klare Abdeckung mit Mikroprismenscheibe und zusätzlicher Streuscheibe

Made in Germany

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Bitte verwenden Sie immer die aktuellsten Datenblätter. Stand:08/2020

