



Das Licht der LED Anbau-/Pendelleuchte Lightline<sup>60</sup> Lens mit asymmetrischer Abstrahlung ist absolut blendfrei.

Anwendungsbereich: Wallwasher, Tafelbeleuchtung  
Bildungseinrichtungen

Schutzklasse I, Schutzart IP 20

**Gehäuse:**

- Aluminium Strangpressprofil
- Raster: schwarz oder weiß

**Abmessungen:**

- Breite x Höhe: 59 x 80 mm
- Länge: Lieferbar in allen gewünschten Längen, sofern die Profillänge durch 280 mm teilbar ist. Sonderformen auf Anfrage möglich.

**Oberfläche:**

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

**Lichttechnik:**

- Direkt: 100%
- Indirekt: 0%
- Lichtfarbe: 4000K (5000K, 3000K, 2700K optional)
- Farbwiedergabe (CRI): > 80 (>90 optional)
- Farbortoleranz (initial MacAdam): 3 SDCM
- UGR: < 19
- Flickerfrei Pst < 0,5 SVM < 0,5
- Profillabdeckung rasterförmig schwarz, weiß oder chrom

	Anschlussleistung	Länge	Effizienz
LED 3750 lm	22 W	1410	146 lm/W
LED 3000 lm	18 W	1130	144 lm/W

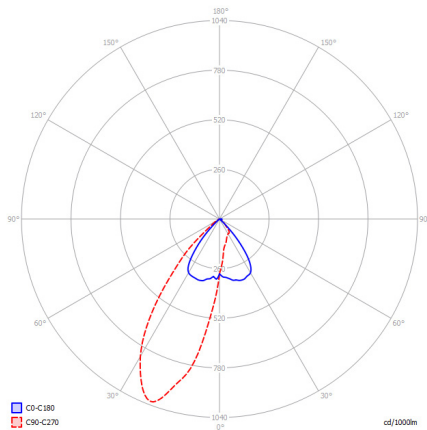
**Bestückung:**

- LED Linear-Module
- Lebensdauer LED: L80B10 50.000 h
- LED-Lichtstrom (Brutto): 3.750 lm (3.000 lm)
- Leuchtenlichtstrom (Netto): 3.229 lm (2.583 lm)
- Effizienz netto: 146 lm/W
- Anschlussleistung: 22 W (18 W)
- Die Trägerarmatur der eingesetzten LED-Module ermöglicht den Austausch der LED-Technik

**Optional:**

- DALI dimmbar / SR-Technik  
DALI-Bus Stromaufnahme: 2mA
- Notlichtfunktion 3h
- Tageslichtsensor / Präsenzmelder
- Lumenstrom werkseitig einstellbar

Alle verbauten Elektro-Komponenten sind zertifiziert nach:



Made in Germany

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Bitte verwenden Sie immer die aktuellsten Datenblätter. Stand:10/2023

