



Das Licht der LED Anbau-/Pendelleuchte Lightline⁶⁰ Lens ist absolut blendfrei. Sie ist vielseitig einsetzbar.

Anwendungsbereich: Verkehrswege, Arbeitsplatzbeleuchtung, 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 < 0,4 SVM < 0,1
- Profilabdeckung rasterförmig schwarz, weiß oder chrom
- Bildschirmarbeitsplatzgerecht gemäß EN 12464-1

	Anschlussleistung	Länge	Effizienz
LED 3750 lm	23 W	1425	140 lm/W
LED 3000 lm	18 W	1145	140 lm/W

Bestückung:

- LED Linear-Module
- Lebensdauer LED: L80B10 50.000 h
- LED-Lichtstrom (Brutto): 3.750 lm (3.000 lm)
- Leuchtenlichtstrom (Netto): 3.231 lm (2.585 lm)
- Effizienz netto: 140 lm/W
- Anschlussleistung: 23 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:02/2025

