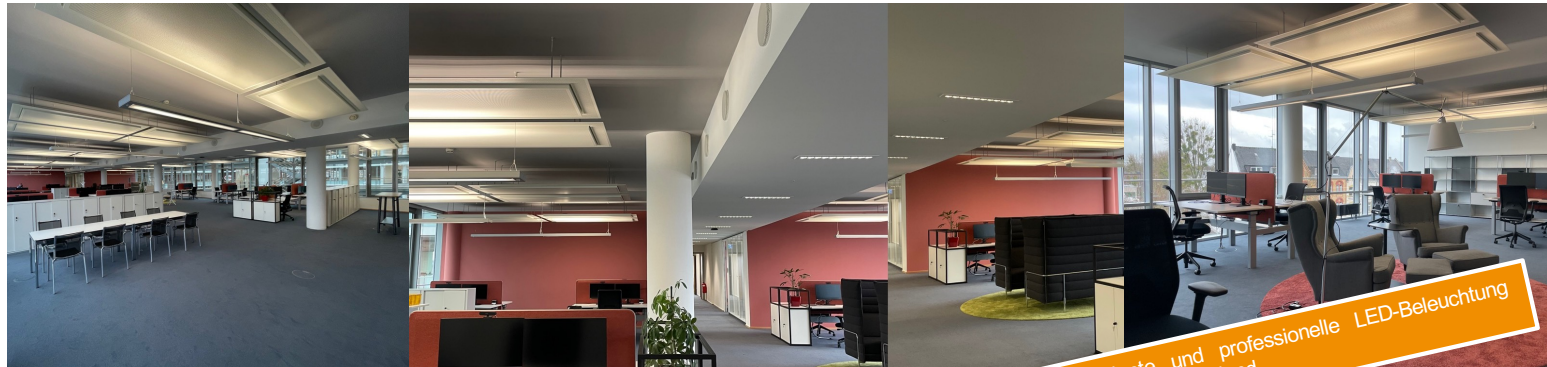


Datenblatt Serie 06

LED-Armaturen Büro



Hocheffiziente und professionelle LED-Beleuchtung
entwickelt in Deutschland

Produktbeschreibung

Das Sortiment unserer LED-Armaturen umfasst eine zwei- und auch dreiflämmige Variante. Durch exzellentes Temperaturmanagement ist eine lange Lebensdauer bei gleichbleibender Lichtqualität sichergestellt.

Ausgerüstet mit einem 0-10V Treiber kann diese Armatur von Beginn an gedimmt und lichttechnisch geregelt werden. Ausgestattet mit unserer Sensorik aus dem Hause



(optionales Zubehör) unterstützt diese Serie in einfachen Schritten modernstes Lichtmanagement.

Diese Armatur ist der ideale Ersatz für Rasterarmaturen in der Ausführung 1500mm.

Einsatzgebiete

- Büro
- Gänge / Flure
- Sozialräume
- Pausenräume
- Kantinen

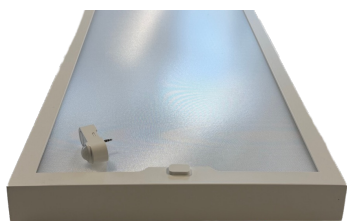
Produktvorteile

- Robustes Gehäuse
- Einfache Montage
- Umgebungstemperaturen: -10°C bis 40°C
- Lumen von 1950lm bis 5100lm
- Optimales Temperaturmanagement
- Digitale Lichtsteuerung über Bewegungs-, Präsenz- oder Lichtsensoren möglich
- Sensor-Ready (nachträgliche Einbindung von Sensoren möglich durch AUX-Schnittstelle)
- LED-Lebensdauer: > 100.000 Stunden (L80B10 bei 35°C Umgebungstemperatur)
- Blendwerte (Bildschirmarbeitsplatzrichtlinie / UGR-Werte) von bis zu ≤ 19
- Durchgehende Leiterplatten, keine anfälligen Lötstellen (schüttelfest)
- Hohe Effizienz bis zu 126lm/W
- Notstrombetrieb möglich
- Garantie mind. 7 Jahre

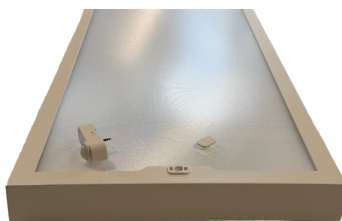
Technische Daten

Modellbezeichnung TRiALED	150-06-2f-563u-x000MM 0-10V SR	150-06-3f-563u-x000MM 0-10V SR
Maße (LxBxH)	1470 x 315 x 40mm	1470 x 315 x 40mm
Farbtemperatur (Kelvin)	3000K / 4000K / 5000K einstellbar	3000K / 4000K / 5000K einstellbar
Energieeffizienzklasse	D	D
Verbrauch (Watt)	bis zu 35W	bis zu 41W
CRI (Color Rendering Index)	≥ 84	≥ 84
Lumen / Watt (Effektivität)	126lm/W	126lm/W
Lumen Effektiv	4400lm	5100lm

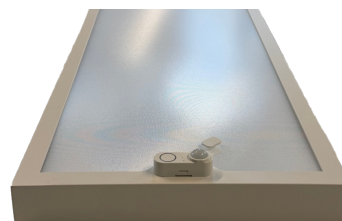
Die vorstehende Tabelle weist die maximalen Lichtleistungen aus. Auf Wunsch können diese Leistungen individuell angepasst werden.



Sensoranschluss geschlossen



Sensoranschluss offen



Sensor eingesteckt

L&B Rating
> 100.000h
L80B10

Efficiency
bis zu / up to
131lm/W

D-Certification

Certificates

Indoor Use

Dimming
1-10 Volt

TRiALED – ein professioneller, innovativer und nachhaltiger Hersteller

TRiALED entwickelt und produziert hochwertige LED-Produkte für den Einsatz im gewerblichen, industriellen und professionellen Umfeld in Deutschland. In unserem zertifizierten Werk in Delitzsch (Sachsen) fertigen wir qualitativ hochwertige LED-Leuchten, wobei ausschließlich hochwertigste Komponenten von führenden Markenhersteller verwendet werden. Unser Sortiment umfasst unter anderem: LED-Röhren, LED-Panel, LED-Hallenstrahler, LED-Lichtbänder etc.