



# Industrielle Lichtleisten



## START Batten

Die neue START Batten ist eine Reihe von LED-Lichtleisten in vier verschiedenen Längen: 600 mm, 1.200 mm, 1.500 mm und 1.800 mm. Das Sortiment eignet sich perfekt für die Beleuchtung großer Industrieflächen wie Flure, Lagerhallen, Hinterhofbereiche oder allgemein genutzte Räume.

Integrierte Schalter ermöglichen die Wahl zwischen den Farbtemperaturen Warmweiß (3.000 K) und Neutralweiß (4.000 K) sowie die Auswahl zwischen zwei verschiedenen Lichtleistungen. Die 4.000 K-Version liefert bis zu 9.200 lm (Leuchtenlichtstrom) und bis zu 152 lm/W (Gesamtsystemeffizienz). Die Produktreihe bietet eine einfache Installation durch das 2-teilige Gehäuse mit Push-in-Design.

# START Batten



## Merkmale

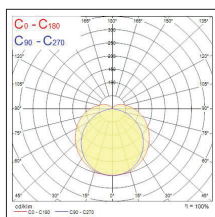
- LED-Lichtleisten in vier verschiedenen Längen: 600 mm, 1.200 mm, 1.500 mm und 1.800 mm
- Perfekte Wahl für die Beleuchtung großer Industrieflächen wie Flure, Lagerhallen, Hinterhofbereiche oder allgemein genutzte Räume
- Integrierter Schalter ermöglicht die Wahl zwischen den Farbtemperaturen Warmweiß (3.000 K) und Neutralweiß (4.000 K), CRI>80, SDCM<3
- Einfache Auswahl zwischen zwei verschiedenen Lichtleistungsstufen durch den integrierten Schalter (mit Ausnahme der DALI-Versionen)
- Dedizierte Korridorversionen mit Mikrowellen-Präsenzsensoren
- DALI-Versionen
- Optionales, einfaches Ein/Aus-Mikrowellen-Set ist separat erhältlich und kann leicht zu den Leuchten hinzugefügt werden
- Das Notlichtset ist separat erhältlich und kann einfach zu den Leuchten hinzugefügt werden (3-Stunden-Notlichteinsatz mit Selbsttest), mit Ausnahme der 600-mm-Version
- RAL9016 - Verkehrsweißes Gehäuse
- Stoßfestigkeit IK08
- Einfache Installation durch 2-teiliges Gehäuse in Push-In-Ausführung
- Endkappe mit 20-mm-Rohrdurchlass
- Geeignet für direkte Befestigung und Aufhängung
- Loop-in-/Loop-out-Klemmenblock in der Mitte des Produkts
- BESA-Box-Anschlussmöglichkeit standardmäßig am Produkt
- Lebensdauer mindestens 48.000 Stunden (L80B20)
- 5 Jahre Garantie

## Produktinformation

Art. Nr.	Artikelbezeichnung	Systemleistung (W)	Leuchtenlichtstrom (lm)	Systemeffizienz (lm/W)	Farbtemperatur (K)	Steuerungstechnik	Lebensdauer (L80B20)	Länge (mm)
<b>Standard (Multipower/DualTone)</b>								
0048977	START Batten 600 12/21,5W 1600/3000lm 830/840	12 / 21,5	1525 - 3000	127 - 140	3000 / 4000	Nicht dimmbar	114.000	600
0048978	START Batten 1200 20,5/35,5W 3000/5000lm 830/840	20,5 / 35,5	2800 - 5000	135 - 144	3000 / 4000	Nicht dimmbar	48.000	1200
0048979	START Batten 1500 28/52W 4000/7000lm 830/840	28 / 52	3900 - 7300	135 - 146	3000 / 4000	Nicht dimmbar	48.000	1500
0048980	START Batten 1800 33/68W 5000/9000lm 830/840	33 / 68	4550 - 9200	124 - 152	3000 / 4000	Nicht dimmbar	114.000	1800
<b>Mikrowellen-Korridor</b>								
0048981	START Batten 1200 20,5/35,5W 3000/5000lm MW Cor 830/840	20,5 / 35,5	2800 - 5000	135 - 144	3000 / 4000	Nicht dimmbar	48.000	1200
0048982	START Batten 1500 28/52W 4000/7000lm MW Cor 830/840	28 / 52	3900 - 7300	135 - 146	3000 / 4000	Nicht dimmbar	48.000	1500
<b>DALI</b>								
0048983	START Batten 1200 36,5W 5000lm DALI 830/840	36,5	4800 / 4850	132 / 133	3000 / 4000	DALI-2	114.000	1200
0048984	START Batten 1500 51,5W 7000lm DALI 830/840	51,5	6700 / 7100	130 / 138	3000 / 4000	DALI-2	114.000	1500
0048985	START Batten 1800 65W 9000lm DALI 830/840	65	8700 / 8900	134 / 137	3000 / 4000	DALI-2	114.000	1800

Art. Nr.	Artikelbezeichnung
<b>Accessories</b>	
0048986	START Batten ON/OFF MW Sensor KIT
0048987	START Batten Self Test Emergency KIT
0048988	START Batten Abhänge-Set

## Fotometrische Daten



START Batten 600



START Batten 1200



START Batten 1500



START Batten 1800

