

NOVA ELECTRA LICHTBAND IP65

ROBUSTES LICHTBAND IK10
SCHNELLE WERKZEUGLOSE
INSTALLATION
PHASENVORWAHL
FÜR FEUERGEFÄHRDETE
BETRIEBSSTÄTTEN GEEIGNET

Option: DALI
Option: Notlicht
Option: HF-Sensor / Bluetooth



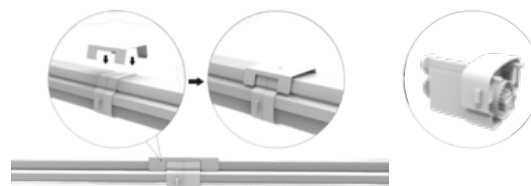
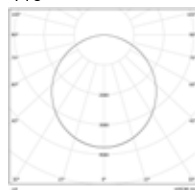
- NOVA ELECTRA LICHTBAND IP65
- Robustes Lichtbandsystem DIN EN 60598-2-24 für feuergefährdete Betriebsstätten
- Montage Anbau, Seil- / Kettenabhängung
- Schnelle werkzeuglose Installation durch Zusammenstecken der Module
- Zwei Längen 1213mm und 1500mm
- Symmetrische Lichtverteilung: 110°
- DIP-Schalter oder dimmbar DALI
- Gehäuse Farbe RAL 9016 (verkehrsweiß)
- Spannung: 200-240V (AC) 50Hz, 180-260V (DC)
- Umgebungstemperatur: -25 °C bis +55 °C
- Lebensdauer (tq25°C) L85/B15=60.000h / L55/B25=75.000h
- Schutzart IP65, Schlagfestigkeit IK10, SKI

- Dimmbar: Step-Dim, 1-10V, Dali

Zubehör:

- Leereinheit IP65 (1200mm): PL-IP65-LE-1200
- Leereinheit IP65 (1500mm): PL-IP65-LE-1500
- Stabilisator IP65: PL-IP65-S (wird zum Verbinden der Module benötigt)
- Endabschluss IP65: PL-IP65-EA
- Anschluss-Set IP65: PL-IP65-ANS-7-polig
- Notleuchte (EB, 10W, 90min): PL-IP65-No
- Präsenz- und Tageslichtsensor: PL-IP65-PTS
- Präsenz- und Tageslichtsensor: PL-IP65-PTS-HF
- Halteclip (einstellbar): PL-IP65-HC
- Halteclip pro: PL-IP65-HC-pro

110°



Artikelnummer	Leistung [W]	Lichtstrom [lm]	Farbtemperatur [K]	Effizienz [lm/W]	Abmessungen L x B x H [mm]	Treiber	Gewicht [kg]
PL-IP65-78-1200-840	25-78	3500-10920	4000	140	1213 x 68 x 73	on/off, 1-10V	2,1
PL-IP65-80-1200-840-DA	80	11200	4000	140	1213 x 68 x 73	DALI	2,1
PL-IP65-78-1500-840	25-78	3500-10920	4000	140	1500 x 68 x 73	on/off, 1-10V	2,6
PL-IP65-80-1500-840-DA	80	11200	4000	140	1500 x 68 x 73	DALI	2,6

Die Leuchte gibt es auch in den Farbtemperaturen 3000K / 6000K. Bitte ersetzen Sie in der Artikelnummer -840- mit -830- für 3000K oder mit -860- für 6000K.