

Litegear VERSALUX 126 40W-840-6400LM DALI/PUSH DIM 160lm/W



Produktinformationen "Litegear VERSALUX 126 40W-840-6400LM DALI/PUSH DIM 160lm/W"

Lineare Anbauleuchte

- Spezielle Anbauleuchte für Kabeltragrinne, rückseitig offen mit 5-adriger Zuleitung 40cm für Spannungsversorgung und Dali Push Dim Signal über vorhandenen Klemmblock.
- LED-Treiber mit Power Select: wählbare Ausgangsleistung 8-40W und Corridor Function mit 10-90% Dauerlicht einstellbar über NFC Signal z.B. mittels Smart Phone.
- Dali LED-Treiber mit NFC smart control. Mittels App können im Nearfield Daten ausgelesen werden wie Betriebsstunden, Temperatur, Fehler, technische Parameter.
- Konfiguration des Treibers über NFC: Dimmkurve, max. Level. Corridor Funktion. Restlichtheelligkeit, Nachlaufzeit, Ansprechverhalten usw...
- Dali 2.0 oder Push Dim Funktion 1-100%
- breites Abstrahlverhalten, speziell für Regalgänge >140°
- Montage mittels Schrauben an vorhandene Tragschiene
- Kunststoff Endkappen mit Längsschlitz 20 x 5mm zur Befestigung an vorhandener Gewindeschraube.
- spezielle opale Abdeckung im B-Shape Design mikt begrenzter Blendung
- LED-Platinen mit Samsung Chips 281b bestückt
- sehr schnelle, einfache Installation

Anwendungsbereiche

Lager, Laufwege, Kleinteilregale

Technische Daten:

Lichtstrom	6400 lm
Lichtausbeute:	160 lm/W
Farbtemperatur:	4000 K
Farbwiedergabeindex (CRI)	≥80 Ra
Farbkonsistenz (SDCM):	3
Leistungsaufnahme:	8-40 W
elektrischer Leistungsfaktor (PF):	0.95
Lebensdauer:	>50.000 h L80/B10
Schaltzyklen:	>2.000.000
Zündzeit:	<0,5 s
Umgebungstemperatur:	-20°C - 45°C
Gehäusematerial:	Aluminium
Gehäusefarbe	Alu/weiß
Gehäusebeschichtung:	pulverbeschichtet
Maße (LxBxH)	1260x80x53 mm
Garantie	5 Jahre

Informationen und Downloads:

