

LR700-SD-G1 835-01 0.9W 24VDC

LINEARlight Rigid NICHE | Rigid LED modules for professional applications



Bruksområder

- Kupebelysning



Teknisk data

Elektriske data

Nominell spenning	24,0 V
Strømtype	DC
Konstruksjonseffekt (watt)	0,90 W
Spenningsområde	23...25 V
Accidental reverse input voltage protection up to	25 V

Photometrical data

Lysfarge LED	hvit
Fargetemperatur	3500 K ¹⁾
Fargegjengivelsesindeks Ra	>80
Total useful luminous flux	62 lm
Lysutbytte	68 lm/W
Lysfarge i h.h.t. EN 12464-1	Hvit

¹⁾ Emitted CCT 3100K

Lystekniske data

Rated beam angle (half peak value)	123,00 °
Starttid	< 0,5 s
Oppvarmingstid (60 %)	< 0,50 s

LED module information

Antall LED per modul	14
----------------------	----

Mål og vekt

Lengde	102,0 mm
Produktvekt	9,90 g

Farger og materialer

Kapslingsmateriale	Polycarbonate (PC)
Materiale	Aluminum

Temperatures & operating conditions

Maksimum temperatur v/ tc testpunkt	70 °C
Temperaturområde ved lagring	-20...65 °C
Temperaturområde i drift	-20...70 °C

Produkt datablad

Egenskaper

Dimbar	Ja ¹⁾
---------------	------------------

¹⁾ Recommended minimum 5%




Sertifikater og standarder

Standarder	Acc. to IEC 62471/Acc. to EN 60529/Acc. to IEC 60598-1 (clause 15)/Acc. to EN 62031/Acc. to EN 55015/Acc. to EN 61547/CE
-------------------	--

Logistiske data

Commodity code	940540399000
-----------------------	--------------

Last ned data

Fil	
	Product Datasheet LINEARlight Rigid NICHE specification sheet
	CAD data LR700SD-G1-xxx-01
	Eulumdat Eulumdat LR700SD-G1-835-01

Logistikk data

Product kode	Produkt beskrivelse	Forpakkings enhet (stk/enhet)	Dimensjoner (lengde x bredde x høyde)	Volum	Brutto vekt
4062172021418	LR700-SD-G1 835-01 0.9W 24VDC	NO: VS 200	320 mm x 200 mm x 140 mm	8.96 dm ³	4292.00 g

The mentioned product code describes the smallest quantity unit which can be ordered. One shipping unit can contain one or more single products. When placing an order, for the quantity please enter single or multiples of a shipping unit.

Ansvarsfraskrivelse

Endres uten varsel. Sørg alltid for å bruke den nyeste versjonen.