

Moduł LED SUB LENS XL 5W; SP5W; 6500K 12V DC; 475lm; 5xSMD2835; barwa zimna; IP65; RoHS



ROBERT STĘPIEŃ
HURTOWNIA CZĘŚCI ELEKTRONICZNYCH
podzespoly-elektroniczne.pl

Informacje ogólne:

- Nr Moduł SUB LENS XL 5W
- Rodzaj chipa: 5 x SMD 2835
- Kolor świecenia: biały

6500K

175°

95lm

IP65

Dane techniczne:

- Moc modułu: 5W
- Napięcie zasilania: 12V (rodzaj napięcia: DC)
- Strumień świetlny: 95lm
- Skuteczność świetlna: 475lm/W
- Temperatura barwowa: 6500K (zimna)
- Kąt świecenia: 175°
- Temperatura pracy: -20°C ~ 50 °C
- Żywotność: 50000h
- Klasa szczelności/ stopień ochrony (IP): IP65
- Certyfikaty i standardy: RoHS, CE

Parametry fizyczne:

- Wymiary: 83.5 x 43.5 x 21.3 mm
- Płytkie kasetony od 50mm, odległość od lica 50-200 mm
- 9 szt. /m2

Zastosowanie: oświetlenie meblowe, oświetlenie reklam, oświetlenie kasetonów reklamowych, oświetlenie banerów, oświetlenie dekoracji, oświetlenie liter przestrzennych



MODUŁ LED – Bestseller sprzedaży!

www.podzespoly-elektroniczne.pl

Robert Stępień Hurtownia Części Elektronicznych; Adres: ul. Wolumen 2, pawilon 71; 01-912 Warszawa; tel.: 601 296 402 / sklep@podzespoly-elektroniczne.pl

Moduł LED SUB LENS XL 5W

Moduł soczewkowy o kącie świecenia 175°



ROBERT STĘPIEŃ
HURTOWNIA CZĘŚCI ELEKTRONICZNYCH
podzespoly-elektroniczne.pl

6500K

175°

95lm

IP65



Opis: SUB LENS XL 5W to najwyższa jakość wykonania i energooszczędna technologia LED. Profesjonalne oświetlenie do reklam, liter przestrzennych, wystaw sklepowych, do podświetleń kasetonów wielkoformatowych.

Zalety: energooszczędny (przyjazny dla środowiska), wysoka jakość wykonania, niska awaryjność, długa żywotność (50000h), IP65; kąt świecenia 175°.

Zastosowanie: oświetlenie do reklam, oświetlenie meblowe, oświetlenie kasetonów reklamowych, oświetlenie banerów, oświetlenie dekoracji, oświetlenie liter przestrzennych, oświetlenie mebli itd.

Montaż: Podkład klejący z dwustronnie klejącą taśmą, która umożliwia montaż na każdej powierzchni. Alternatywnie, montaż może odbyć się za pomocą śrub.

OŚWIETLENIE REKLAMOWE

Podkład klejący - zapewnia trwały i prosty montaż

Robert Stępień Hurtownia Części Elektronicznych; Adres: ul. Wolu 2, pawilon 71; 01-912 Warszawa; tel.: 601 296 402 / sklep@podzespoly-elektroniczne.pl