



## CHIPLITE CL-XOH2 24V MODUL FÜR LEUCHTKÄSTEN UND BUCHSTABEN AB 100 MM BAUTIEFE

Das XOH2 24 Volt Modul eignet sich optimal um Leuchtkästen ab einer Bautiefe von 100 mm auszuleuchten. Das Modul hat bei einer Leistungsaufnahme von 0,72 Watt einen Lichtstrom von 108 Lumen (150 Lumen pro Watt). Das Modul wird als 25er-Kette geliefert.

### Technische Merkmale

- ZWEI SMD-LEDS MIT OPTIK IM KUNSTSTOFFGEHÄUSE
- LED-HALBLEITER WERDEN KONSTANTSTROMGEREGELT
- MODULE SIND ZUR 60ER-KETTE VERLÖTET
- ABMESSUNGEN 51,5 x 21,5 MM
- BETRIEBSSPANNUNG 24 V
- LEISTUNGS-AUFNAHME 0,72 W/MODUL
- ABSTRAHLWINKEL 160°
- SCHUTZART IP65
- CE NACH EN 55015

### Sicherheits- und Montagehinweise

- Die Bauteile auf den Leiterplatten dürfen nicht mechanisch belastet werden
- Die Leiterbahnen dürfen weder beschädigt noch unterbrochen werden
- Zum Betrieb sollten ausschließlich unsere CHIPPOWER-Netzgeräte verwendet werden
- Vermeiden Sie elektrostatische Entladungen und Aufladungen
- Maximale Anzahl pro Zuleitung: 60 Module

### Technische und optische Betriebsdaten


Farbe	Strom mA	Leistungsauf- nahme in Watt	Betriebsspannung in DC Volt	Lichtstrom Lumen	Lumen p. Watt (LM/W)	Dom. Wellenlänge (nanometer) Farbtemperatur in Kelvin
Weiß 7.0	30	0,72	24	108	150	7.000 K

### Grenzwerte

Typ	Spannung DC		Betriebstemperatur am tc Punkt		Lagertemperatur	
	V min.	V max.	°C min.	°C max.	°C min.	°C max.
Alle Typen	23	25	-20	70	-40	85

Überschreitung der Grenzwerte kann zu einer starken Verkürzung der Lebensdauer bzw. zur Zerstörung des Moduls führen.

Technische Änderungen sowie Irrtümer vorbehalten!




**Chiplite**  
CL-XOH2-24V

A	▶
B	▶
C	▶
D	▶
E	▶
F	▶
G	▶

◀ E

**1**  
kWh/1000h



2019/2015