

# Oprawa LED z portami USB

## CHICAGO



### Przeznaczenie

- Oprawa ze źródłem światła LED wyposażona w wysięgnik do instalacji na szafce, półce. Oprawa ma szeroki promień świecenia.

### Charakterystyka

- Zasilanie: 12 V DC.
- Pobór mocy przy maksymalnym obciążeniu gniazd USB: 15 W.
- Maksymalne obciążenie ładowarki USB: 2A.
- Moc lampki 2,1W.
- Stopień ochrony: IP20.
- Ilość, typ diod LED: 16szt., SMD 3528.
- Kąt rozsyłu światła: >120°.
- Barwa światła: 4000 K (neutralna biała).
- Strumień świetlny 120 lm.
- Wskaźnik oddawania barw: CRI>80.
- Trwałość: 40 000 h.
- Praca w temperaturze: +5°C do +40°C.
- Nie współpracuje ze ściemniaczem.

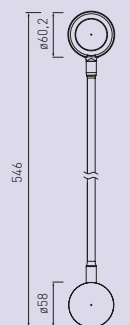
### Zalety

- Dwa gniazda zasilające USB do ładowania urządzeń elektronicznych – telefonu, aparatu fotograficznego.

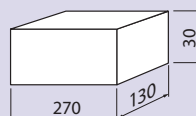
### Uwagi

- Ładowanie można przeprowadzać z dwóch gniazd jednocześnie prądem 1A lub tylko z jednego gniazda prądem 2 A zgodnie z opisem na oprawie.

Indeks	Model	Moc	Barwa światła	Obudowa	Zasilanie	Stopień ochrony	Kąt świecenia	Waga netto	Waga brutto	Kod EAN
LD-CHIC16NE-10	CHICAGO	2,1W	4000 K neutralna biała	metal + tworzywo	12V DC	IP20	120°	0,23 kg	0,29 kg	5901867177919
LD-CHIC16NE-20										5901867177933



Wymiar oprawy



Wymiary opakowania

