

Link do produktu: <https://www.tesam.pl/036210-scangrip-mini-slim-led-cob-ultracienka-lampka-latarka-inspekcyjna-do-trudno-dostepnych-miejsc-p-13791.html>



03.6210 - SCANGRIP MINI SLIM LED COB - ultracienka lampka, latarka inspekcyjna do trudno dostępnych miejsc

| | |
|------------------|------------------------|
| Cena brutto | 381.13 zł |
| Cena netto | 309.86 zł |
| Dostępność | Dostępny do 48h |
| Czas wysyłki | 48 godzin |
| Numer katalogowy | 03.6210 |
| Kod producenta | 03.6210 |
| Producent | Scangrip |

Opis produktu

Ultracienka konstrukcja MINI SLIM z paskiem świetlnym o średnicy zaledwie $\varnothing 9$ mm

Czas pracy przy min. lumenach (godziny)

19,00

Czas pracy przy maks. lumenach (godziny)

2,00

Czas pracy OPTILight, (godziny)

5,5

Czas ładowania (godziny)

2,50

Stopień ochrony

IP30

Ochrona przed uderzeniami

IK07

Temperatura pracy (°C)

-10 do +40 °C

Temperatura ładowania (°C)

+5 do +40 °C

Odporność na uderzenia (metry)

2,00

Temperatura pracy w wersji amerykańskiej (°F)

+14 do +104 °F

Odporność na uderzenia w wersji amerykańskiej (cale)

78,7

Temperatura ładowania w wersji amerykańskiej (°F)

+41 do +104 °F

Źródło zasilania

Akumulator

Typ akumulatora

Li-ion (min. 1000 cykli ładowania)

Pojemność akumulatora (mAh)

800

Napięcie akumulatora (V)

3,70

Kabel

Kabel do ładowania USB 1 m
Napięcie ładowania DC (V)
5,00
Prąd ładowania (A)
1,00
Pobór mocy (W)
1,40
Kabel w wersji amerykańskiej (cale)
39,4

Strumień świetlny, maks. (lumeny)
100
Kąt wiązki (°)
25
CRI
Ra > 80
CCT
5700
Źródło światła wtórne
Dioda LED dużej mocy

Strumień świetlny, maks. (lumeny)
200
Strumień świetlny, min. (lumeny)
20
Ustawienie OPTILight
500 luksów przy 0,25 m (EN 12464-1)
Źródło światła
Wysokowydajna konstrukcja multi-LED z 16 diodami LED
CCT (Kelwiny)
5700
CRI
Ra > 80
Regulowana moc światła
3 poziomy
Główny kąt wiązki
110°