

SPOTLIGHT SNIPER G MAXI 827 13W 15° BLACK | ON/OFF

Kod produktu: N014-K0002-RF827-H5-S15-ZA01_350-S3-###



LED	COB
Barwa światła	2700 [K]
CRI	80
Strumień led chip	1886 [lm]
Strumień światła z oprawy	1508 [lm]
Zasilanie systemu	13 [W]
Wydajność oprawy oświetleniowej	116 [lm/W]
Kąt świecenia	15°
Sterowanie	ON/OFF
MacAdam	3 SDCM

Spotlight LED

Oprawa oświetleniowa typu reflektor LED. Przeznaczona do montażu w szynoprzewodzie. Obudowa wraz z ramieniem wykonane są z aluminium. Dostępność w kolorze białym, czarnym i szarym. Na zamówienie istnieje możliwość lakierowania na dowolny kolor z palety RAL. Dostępne odbłyśniki w kątach 15, 20, 30, 45 i 60 stopni. Maksymalna moc oprawy to 31W.

OPRAWA

Waga	1,02 [kg]
Ochronność IP , IK , klasa	IP 20, IK 1,
Kolor oprawy	BLACK
Rodzaj przesłony	Glass
Napięcie zasilania	220-240V 50-60Hz

Uwaga: Wszystkie dane są wartościami typowymi. Tolerancja pomiarów +/-10%. Funkcje systemu mogą ulec zmianie wraz z ulepszeniami produktu ze względu na postęp techniczny.

OPCJE

kolor oprawy do wyboru z palety RAL - na zapytanie, przesłona antyodblśniowa "plaster miodu", możliwość sterowania mocą świecenia za pomocą systemu CASAMBI / DALI / PHASE CUT



Wygenerowano: 21.06.2024



+48 32 388 80 00



www.cora.pl
cora@cora.pl



Ulica: Ignatza Hakuby 18
41-914 Bytom, Polska