



Typ Oprawy

Rodzaj oprawy	Oprawa ścienna.
Bryła fotometryczna	Światło jednostronne: symetryczne, ukierunkowane w dół.
Charakterystyka oprawy	Oprawa typu kinkiet o nowoczesnym wzornictwie. Możliwość zamontowania na narożnikach obiektów architektury.

Informacje o oprawie

Materiały	Odlew aluminiowy malowany proszkowo. Klosz- poliwęglan przezroczysty ze strukturą, stabilizowany UV.
Sposób montażu	Mocowanie oprawy: 3 otwory $\varnothing 7\text{mm}$, rozstaw według dołączonej puszkki.
Przyłącze	Zaciski podłączeniowe: max $3 \times 2,5\text{mm}^2$, możliwość podłączenia oprawy w pętlę max $3 \times 1,5\text{mm}^2$. Przewód w oponie okrągłej o średnicy $\varnothing 6...10\text{mm}$.
Typ źródła światła	Moduł LED zintegrowany AC
Sterowanie światłem	Oprawa nieściemnienna
Waga oprawy netto / brutto	3,06kg / 4,24kg
Wymiary pudełka [cm]	50,5x29x46

Dane techniczne

Moduł LED	PL-CUBE-AC-2000-840-230V-G3
Moc źródła światła	18,8W
Moc oprawy	18,8W
Strumień źródła światła	2000lm
Strumień świetlny oprawy	1457lm
Efektywność źródła światła	106,4lm/W
Efektywność oprawy	77,5lm/W
ULOR	0%
Barwa LED	4000K
Chromatyczność LED	SDCM3
CRI	80
L70B50	50 000h
EEL źródła światła	A+
Współczynnik mocy oprawy	PF 0,99
Ta znamionowa otoczenia	+25°C

Wersja opcjonalna, termin oraz warunki realizacji po uzgodnieniu z Działem Handlowym Norlys Sp. z o.o.

Maksymalna ilość opraw tego typu, zależnie od typu wyłącznika nadprądowego:

B 10A: 30, **B 16A:** 49, **C 10A:** 50, **C 16A:** 83

Akcesoria sprzedawane oddzielnie, xx - kolor oprawy

158XX0009	Narożnik montażowy.
-----------	---------------------

Części zamienne

06710000	Klosz.
46999686	Moduł LED.

Pliki do pobrania

Instrukcja montażu

Tabela indeksów

Indeks	Kolor	RAL
5005AL0010	ALUMINIUM	9006
5005GR0010	GRAFITOWY	7016