



Typ Oprawy

Rodzaj oprawy	Oprawa wbudowana ścienna.
Bryła fotometryczna	Światło przysłonięte ukierunkowane ku dołowi.
Charakterystyka oprawy	Oprawa przystosowana do oświetlenia schodów, stopni, klatek schodowych, ciągów komunikacyjnych i innych zastosowań.

Informacje o oprawie

Materiały	Odlew aluminiowy malowany proszkowo. Klosz- szkło bezpieczne, mleczne. Uszczelka silikonowa. Dławnica EPDM.
Sposób montażu	Mocowanie oprawy: osadzona w ścianie- otwór 258x112x115, mocowanie w ścianie warstwowej- otwór 235x96x82.
Przylącze	Zaciski podłączeniowe: max 3x2,5mm ² , możliwość podłączenia oprawy w pętlę max 3x1,5mm ² . Przewód w oponie okrągłej o średnicy ϕ 7...10,5mm.
Typ źródła światła	Moduł LED, zasilacz elektroniczny
Sterowanie światłem	Oprawa ściemnialna fazowo TE
Waga oprawy netto / brutto	1,63kg / 1,78kg
Wymiary pudełka [cm]	27x12,5x11,5

Dane techniczne

Moduł LED	Philips FORTIMO DLM FLEX 1100/840 G2
Zasilacz	Philips Xitanium 8W 0.2A 40V TE SC 230V
Moc źródła światła	6,8W
Moc oprawy	7,4W
Strumień źródła światła	1061lm
Strumień świetlny oprawy	72lm
Skuteczność źródła światła	156lm/W
Skuteczność oprawy	9,7lm/W
ULOR	2%
Barwa LED	4000K
Chromatyczność LED	SDCM3
CRI	80
L70B50	>60 000h
EEL źródła światła	A++
Współczynnik mocy oprawy	PF>0,90
Ta znamionowa otoczenia	+25°C

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

Prąd rozruchowy 1,65A/16,5μs

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

B 10A: 160, **B 16A:** 254, **C 10A:** 264, **C 16A:** 431

Części zamienne

06152000	Klosz.
08154000	Uszczelka.
46999607	Moduł LED.
46999610	Zasilacz.

Pliki do pobrania

Pliki fotometryczne LDT	Pliki fotometryczne IES
Instrukcja montażu	

Tabela indeksów

Indeks	Kolor	RAL
5025AL0010	ALUMINIUM	9006
5025GR0010	GRAFITOWY	7016