

KARTA KATALOGOWA PRODUKTU

ENDURA Style Cylinder Wall 6W

ENDURA® STYLE CYLINDER | Ścienne i słupkowe oprawy oświetleniowe wykonane ze stali nierdzewnej o pośrednim rozsyle światła



Obszary zastosowań

- Zastosowania zewnętrzne (IP44)
- Elewacje budynków
- Ogrody, balkony oraz inne miejsca na zewnątrz budynków
- Oświetlenie ścieżek dla pieszych
- Podjazdy

Zalety produktu

- Wydajne energetycznie dzięki technologii LED
- Łatwa i szybka instalacja
- Długoterminowe oszczędności energii i kosztów (wersja z SENSOREM)

Cechy produktu

- Jasne i funkcjonalne oprawy oświetleniowe LED do użytku zewnętrznego
- Obudowa wykonana z poliwęglanów pokrytych stalą nierdzewną
- Dostępne jako ścienne, sufitowe lub słupkowe oprawy oświetleniowe



DANE TECHNICZNE

DANE ELEKTRYCZNE

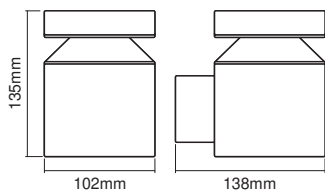
Moc nominalna	6,00 W
Napięcie znamionowe	220...240 V
Częstotliwość sieciowa	50...60 Hz
Prąd znamionowy	40,000 mA
Maks. liczba opraw w jednym obwodzie B16 A	320
Maks. liczba opraw na wyłącznik nadprądowy C16	320
Współczynnik mocy λ	> 0,5
Całkowite zniekształcenie harmoniczne	< 120 %
Klasa ochronności	II
Tryb pracy	Mains voltage

Dane fotometryczne

Strumień świetlny	360 lm
Całkowity strumień świetlny wbudowanych źródeł światła	660 lm
Skuteczność świetlna	60 lm/W
Temperatura barwowa	3000 K
Barwa światła (oznaczenie)	Warm White
Ogólny wskaźnik oddawania barw Ra	> 80
Standardowe odchylenie dopasowania barw	< 6 sdc
Wartość wskaźnika migotania Pst LM	-
Wartość efektu stroboskopowego SVM	-
Grupa zagrożenia fotobiologiczne EN62778	RG0
UGR longitudinal	< 25

WYMIARY I WAGA

Średnica	102,0 mm
Długość	139,00 mm
Szerokość	101,00 mm
Wysokość	137,00 mm
Masa produktu	430,00 g



PG ENDURA STYLE Cylinder Wall
MiPRC

MATERIAŁY I KOLORY

Kolor produktu	Steel
Kolor obudowy	Steel
Materiał	Stainless steel
Materiał osłony	Polycarbonate (PC)
Zawartość rtęci	0.0 mg

ZASTOSOWANIE I MONTAŻ

Zakres temperatury otoczenia	-20...+40 °C
Zakres temperatury magazynowania	-20...+85 °C
Typ połączeń	Zacisk śrubowy
Typ zabezpieczenia	IP44
Ściemnialna	Nie
Rodzaj montażu	Surface
Miejsce montażu	Ściana
Obszar zastosowania	Na zewnątrz
Ze źródłem światła	Tak
Wymienne źródło światła	Nie

Trwałość

Trwałość L70/B50 @ 25 °C	40000 h ¹⁾
Liczba cykli włączeniowych	15000

¹⁾ t[h]: L70 / B50 @ 25°C (Ta), t[h]: L80 / B10 @ 25°C (Ta), t[h]: L90 / B10 @ 25°C (Ta)

CERTYFIKATY I NORMY

Normy	CE / EAC / UKCA
Ograniczona temperatura powierzchni	Nie

INFORMACJE DODATKOWE

Liczba źródeł światła	empty
-----------------------	-------






Wyposażenie / Akcesoria

- Kompletnie akcesoria do montażu i podłączenia w zestawie

Porady dotyczące bezpieczeństwa

- Wszystkie podłączenia elektryczne muszą być wykonane przez osobę wykwalifikowaną.
- Uwaga, ryzyko porażenia prądem.

MATERIAŁY DO POBRANIA

	Dokumenty i certyfikaty	Nazwa dokumentu
	Instrukcja obsługi / instrukcje bezpieczeństwa	ENDURA STYLE CYLINDER
	Informacje prawne	Legal insert
	Informacje prawne	Informationstext 18 Abs 4 ElektroG
	Deklaracje zgodności	CE Declaration Endura Style Cylinder
	Deklaracje zgodności UKCA	Fixed LUM

DANE LOGISTYCZNE

Kod produktu	Sposób wysyłki (opakowanie / liczba produktów)	Wymiary (długość x szerokość x wysokość)	Masa brutto	Objętość
4058075205338	Składane pudełko 1	124 mm x 154 mm x 166 mm	470.00 g	3.17 dm ³
4058075205345	Karton wysyłkowy 6	380 mm x 175 mm x 320 mm	3051.00 g	21.28 dm ³

Wymieniony kod produktu oznacza najmniejszą ilość produktu, jaka może być zamówiona. Jednostka transportowa może zawierać jedną sztukę lub więcej. Składając zamówienie prosimy o zamawianie ilości odpowiadających jednej lub wielokrotności jednostki transportowej.

ZASTRZEŻENIE

Zastrzega się możliwość zmian bez uprzedzenia. Błędy i ominięcia są możliwe. Należy zawsze upewnić się czy korzystasz z najnowszej wersji katalogu.

