

PORTAL EVO LED HV 6W PC MLECZNY Z CZ. ZMIERZCHU ZEWNĘTRZNYM 4000K

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU



PARAMETRY TECHNICZNE

Indeks:	199684/HV
Stopień szczelności:	IP54
Odporność na uderzenia:	IK08
Moc nominalna [W]:	6
Strumień świetlny oprawy [lm]*:	440
Temperatura barwowa [K]:	4000
Klasa energetyczna:	G
Materiał korpusu:	PP
Materiał klosza:	PC

CHARAKTERYSTYKA

Natynkowa, prostokątna plafoniera LED z zintegrowanym, energooszczędnym panelem LED charakteryzuje się wysoką skutecznością świetlną oraz podwyższoną szczelnością IP54. Jej podstawa dostępna w kolorze białym zaprojektowana została z tworzywa. Klosz wykonany z uderzenioodpornego PC pozwala oprawie zachować wysoką odporność na uderzenia IK08.

ZASTOSOWANIE

Oprawa natynkowa do montażu sufitowego lub ściennego przeznaczona jest zarówno do użytku wewnętrznego - w pomieszczeniach o podwyższonej wilgotności, ciągach komunikacyjnych, na klatkach schodowych, jak i zewnętrznego jako oświetlenie elewacyjne.

Oprawa przeznaczona do stref ruchu wewnątrz budynków uwzględnionych w tablicy 5.1 normy EN12464.

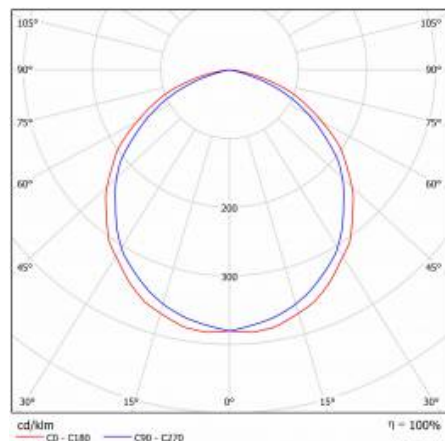
PORTAL EVO LED HV 6W PC MLECZNY Z CZ. ZMIERZCHU ZEWNĘTRZNYM 4000K

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU

TABELA PARAMETRÓW TECHNICZNYCH

Źródło światła:	moduł LED	Kolor korpusu:	biały
Moc nominalna [W]:	6	Wymiary (W/S/G/Z) [mm]:	280/185/55
Moc znamionowa oprawy [W]:	7	Odporność na uderzenia:	IK08
Znamionowe napięcie zasilania [V]:	220-240	Stopień szczelności:	IP54
Częstotliwość [Hz]:	50-60	Sposób montażu:	natynkowy
Strumień świetlny oprawy [lm]:	440	Temperatura pracy [°C]:	od -20 do +35
Skuteczność świetlna oprawy [lm/W]:	63	Waga netto [kg]:	0.570
Klasa energetyczna:	G	Gwarancja [lata]:	3
Klasa ochrony:	I	Certyfikat CE:	404/2023
Temperatura barwowa [K]:	4000	Indeks:	199684/HV
Wskaźnik oddawania barw (Ra):	>80	EAN:	5905963199684
Współczynnik mocy:	0.53	Kategoria typ:	plafony
Żywotność LED L70B50 [h]:	50000	Czujnik zmierzchu:	tak
Kąt świecenia [°]:	120	Klasa ETIM:	EC002892
Materiał klosza:	PC	Bezpieczeństwo fotobiologiczne:	grupa ryzyka 1 (niskie ryzyko)
Rodzaj klosza:	OPAL	Instrukcja:	Pobierz PDF
Materiał korpusu:	PP		

KRZYWA ŚWIATŁOŚCI



Data utworzenia karty: 28 styczeń 2022

Producent zastrzega sobie prawo do zmian w toku udoskonalenia produktów oraz do zmian konstrukcyjnych lub modernizacji w prezentowanym produkcie. Oprawa spełnia warunki dyrektywy unijnej ROHS 2001/65/UE. Karta techniczna produktu nie jest ofertą handlową. *Tolerancja parametru wynosi +/- 10%.



Ten produkt podlega zasadom recyklingu sprzętu elektrycznego i elektronicznego



Certyfikat CE - Nr:404/2023



Lena Lighting S.A.
ul. Kórnicka 52, 63-000 Środa Wielkopolska
tel. +48 61 28 60 400 (Pn-Pt, 8-16), e-mail: kontakt@lenalighting.pl, www.lenalighting.pl