

DATOVÝ LIST PRODUKTU

ENDURA Style Bow Wall

ENDURA STYLE BOW | Nástěnné svítidlo s nepřímým osvětlením



Oblasti použití

- Fasády budov
- Osvětlení vstupních prostor
- Terasy, balkony

Výhody výrobku

- Snadná a rychlá instalace
- Úspora energie díky LED technologii

Vlastnosti výrobku

- Jasná a funkční venkovní LED svítidla
- Hliníkové pouzdro
- Třída ochrany: IP44



TECHNICKÉ ÚDAJE

ELEKTRICKÉ ÚDAJE

Jmenovitý výkon	7,00 W
Jmenovité napětí	220...240 V
Síťová frekvence	50...60 Hz
Jmenovitý proud	35,000 mA
Náběhový proud	4,5 A
Maximální počet svítidel na jistič B16 A	150
Maximální počet svítidel na jistič C10 A	190
Maximální počet svítidel na jistič C16 A	300
Účinník λ	> 0,5
Celkové harmonické zkreslení	$\leq 20 \%$
Třída ochrany	I
Provozování	Mains voltage

Fotometrická data

Světelný tok	280 lm
Celkový světelný tok obsažených světelných zdrojů	750 lm
Světelná účinnost	40 lm/W
Teplota chromatičnosti	3000 K
Barva světla (označení)	Teplá bílá
Index podání barev Ra	> 80
Standardní odchylka sladění barev	≤ 6 sdc
Měřená veličina blikání (Pst LM)	$\leq 1 \%$
Měřená veličina stroboskopické efektu (SVM)	≤ 0.4
Skupina fotobiologické bezpečnosti EN62778	RG0
Skupina fotobiologické bezpečnosti EN62471	RG0
Vyzařovací úhel	355.00 °
UGR longitudinal	< 25

ROZMĚRY A HMOTNOST

Délka	270.00 mm
Šířka	37.00 mm
Výška	58.00 mm
Váha výrobku	350,00 g



MATERIÁLY A BARVY

Barva produktu	Tmavě šedý
Barva těla svítidla	Tmavě šedý
Výrobní materiál	Aluminum
Výrobní materiál obalu	Polycarbonate (PC)
Obsah rtuti	0.0 mg

APLIKACE A MONTÁŽ

Rozsah okolní teploty	-20...+40 °C
Skladujte při teplotách od... do	-20...+80 °C
Typ zapojení	Svorka, 3pólová (L, N, PE)
Druh ochrany	IP54
Třída ochrany IK (rázová odolnost) [PIM]	IK07
Stmívatelné	Ne
Typ montáže	Surface
Místo montáže	Stěna
Prostředí aplikace	Outdoor
Vyměnitelný LED modul	Bez možnosti výměny
Se světelným zdrojem	Ano

Životnost

Střední doba života L70/B50 @ 25 °C	25000 h
Počet spínacích cyklů	100000

ZDROJ SVĚTLA

EEL – Energetický štítek	E
--------------------------	---

SENZOR

Technologie senzoru	Pasivní infračervený (PIR)
---------------------	----------------------------

NOUZOVÉ OSVĚTLENÍ

Typ provozu nouzového osvětlení	Bez údržby
Světelný tok v udržovaném provozním režimu	-

Světelný tok v režimu nouzového provozu

-

CERTIFIKACE A NORMY

Standardy	CE / UKCA
Omezená teplota povrchu	Ne

equipment_accessories

- Včetně kompletního příslušenství pro montáž a zapojení

KE STAŽENÍ

KE STAŽENÍ



User instruction



Declarations Of Conformity CE

LOGISTICKÉ ÚDAJE

Kód produktu	Jednotka balení (kusy/jednotku)	Rozměry (délka x šířka x výška)	Hrubá hmotnost	Objem
4058075564589	Folding box 1	277 mm x 48 mm x 65 mm	387.00 g	0.86 dm ³
4058075564596	Shipping box 4	300 mm x 110 mm x 163 mm	1701.00 g	5.38 dm ³

Zmíněný produktový kód udává nejmenší jednotku množství, kterou lze objednat. Jednotka balení může obsahovat jeden nebo více samostatných produktů. Při objednávání zadávejte jednotky balení nebo násobky jednotek balení.

VYLOUČENÍ ODPOVĚDNOSTI

Změny bez předchozího upozornění vyhrazeny. Chyby a opomenutí vyhrazeny. Vždy se ujistěte, že používáte nejnovější vydání.

