

DATOVÝ LIST PRODUKTU

ENDURA PRO UpDown Sensor 10W 4000K IP55 White

ENDURA® PRO UPDOWN SENSOR | Moderně tvarovaná nástěnná svítidla se senzorem a se světelným výstupem nahoru a dolů



Oblasti použití

- Venkovní
- Fasády budov
- Podloubí

Výhody výrobku

- Dekorativní nástěnné světlo
- Snadná a rychlá instalace

Vlastnosti výrobku

- Výběr ze 4 režimů provozu (6 hodin neustále zapnuté světlo, pohotovostní režim, sepnutí pohybem nebo při setmění)
- Třída ochrany: IP55
- Odolnost vůči nárazům: IK05
- Třída ochrany: II



TECHNICKÉ ÚDAJE

ELEKTRICKÉ ÚDAJE

Jmenovitý výkon	10,00 W
Jmenovité napětí	220...240 V
Síťová frekvence	50...60 Hz
Jmenovitý proud	55,000 mA
Náběhový proud	4 A
Doba náběhového proudu T_{h50}	< 10 μ s
Maximální počet svítidel na jistič B16 A	150
Maximální počet svítidel na jistič C10 A	120
Maximální počet svítidel na jistič C16 A	192
Účinnost λ	> 0,85
Třída ochrany	II
Provozování	Mains voltage

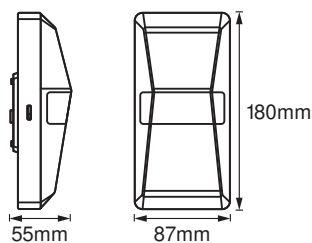
Fotometrická data

Světelný tok	1000 lm
Celkový světelný tok obsažených světelných zdrojů	1360 lm
Světelná účinnost	91 lm/W
Teplota chromatičnosti	4000 K
Barva světla (označení)	Studená bílá
Index podání barev Ra	≥ 80
Standardní odchylka sladění barev	≤ 6 sdc
Měřená veličina blikání (Pst LM)	≤ 1
Měřená veličina stroboskopické efektu (SVM)	≤ 0.9
Skupina fotobiologické bezpečnosti EN62778	RG1
Skupina fotobiologické bezpečnosti EN62471	RG1
Vyzařovací úhel	60 ° x 85 °

ROZMĚRY A HMOTNOST

Délka	87.00 mm
Šířka	55.00 mm
Výška	180.00 mm
Váha výrobku	312,00 g





MATERIÁLY A BARVY

Barva produktu	bílá
Barva těla svítidla	Bílá
Výrobní materiál	Polycarbonate (PC)
Výrobní materiál obalu	Polycarbonate (PC)
Obsah rtuti	0.0 mg

APLIKACE A MONTÁŽ

Rozsah okolní teploty	-20...+40 °C
Skladujte při teplotách od... do	-30...+70 °C
Typ zapojení	Svorka, 3pólová (L, N, PE)
Druh ochrany	IP55
Třída ochrany IK (rázová odolnost) [PIM]	IK05
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	30000 h
Počet spínacích cyklů	15000

PŘEDŘADNÍK

Výstupní proud	223...247 mA
----------------	--------------

SENZOR



Typ snímače	Světlo / Pohyb
-------------	----------------

Technologie senzoru	Pasivní infračervený (PIR)
Detekční úhel senzoru	180 °
Spínání senzorem	5 s...15 min
Rozsah detekce pohybového senzoru	12 m
Práh detekce senzoru denního světla	1...1000 lx

CERTIFIKACE A NORMY

Standardy	CE / EAC / UKCA
Omezená teplota povrchu	Ne

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
4058075228948	Folding box 1	75 mm x 95 mm x 189 mm	351.00 g	1.35 dm ³
4058075228955	Shipping box 6	225 mm x 200 mm x 206 mm	2314.00 g	9.27 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.

