

# DATOVÝ LIST PRODUKTU

## Submarine Sensor 120cm 16W 4000K

SUBMARINE SENSOR | Svítidlo odolné proti vlhkosti se zabudovaným senzorem pohybu

### Oblasti použití

- Suterény, garáže, sklady
- Pouze pro použití v interiérech



### Výhody výrobku

- Snadná instalace díky vylepšenému prostoru pro montáž držáků a snadno otevíratelnému krytu
- Rychlá a snadná výměna světelného zdroje
- Kvalitní, stejnoměrné osvětlení
- Úspora energií a pohodlná obsluha díky sensorovému ovládání

### Vlastnosti výrobku

- Trvanlivé a energeticky úsporné LED svítidlo
- Chráněno před prachem a vodou (IP65)
- Rozsah detekce: 100% dle nastavení: výchozí nastavení 3 minuty
- Pohybový senzor (mikrovlnná technologie) s nastavitelnými parametry detekce



## TECHNICKÉ ÚDAJE

## ELEKTRICKÉ ÚDAJE

Jmenovitý výkon	16,00 W
Jmenovité napětí	220...240 V
Síťová frekvence	50...60 Hz
Náběhový proud	5.4 A
Celkové harmonické zkreslení	≤ 20 %
Třída ochrany	I
Provozování	Mains voltage

## Fotometrická data

Světelný tok	1600 lm
Celkový světelný tok obsažených světelných zdrojů	1800 lm
Světelná účinnost	105 lm/W
Teplota chromatičnosti	4000 K
Barva světla (označení)	Studená bílá
Index podání barev Ra	≥80
Standardní odchylka sladění barev	≤6 sdc
Skupina fotobiologické bezpečnosti EN62778	RG0
Skupina fotobiologické bezpečnosti EN62471	RG0
Vyzařovací úhel	140 °

## ROZMĚRY A HMOTNOST

Délka	1261,00 mm
Šířka	66,00 mm
Výška	75,00 mm
Váha výrobku	1100,00 g

SUBMARINE 120CM

SUBMARINE 120CM

SUBMARINE 120CM

## MATERIÁLY A BARVY

Barva produktu	Šedá
Barva těla svítidla	Šedá

Výrobní materiál	Plastic
Výrobní materiál obalu	Polycarbonate (PC)
Test žhovou smyčkou podle IEC 60695-2-12	650 °C
Obsah rtuti	0.0 mg

## APLIKACE A MONTÁŽ

Rozsah okolní teploty	-20...+35 °C
Skladujte při teplotách od... do	-20...+80 °C
Typ zapojení	Svorka, 3pólová (L, N, PE)
Druh ochrany	IP65
Třída ochrany IK (rázová odolnost) [PIM]	IK06
Stmívatelné	Ne
Typ montáže	Surface
Místo montáže	Strop
Se světelným zdrojem	Ano

## Životnost

Střední doba života L70/B50 @ 25 °C	30000 h <sup>1)</sup>
Střední doba života L80/B10 @ 25 °C	30000 h <sup>1)</sup>
Počet spínacích cyklů	100000

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

## SENZOR

Typ snímače	Pohyb
Rozsah detekce pohybového senzoru	4...10 m

## CERTIFIKACE A NORMY

Standardy	CE / UKCA
Omezená teplota povrchu	Ne




## DOPLŇUJÍCÍ PRODUKTOVÁ DATA

Počet svítidel	1
----------------	---

## Výbava / příslušenství

– Pohybový senzor je součástí u Submarine. Měl by fungovat s každou LED trubicí

## KE STAŽENÍ

Dokumenty a certifikáty	document_name
 User instruction	SUBMARINE SEN 120 150 60 CM
 Declarations Of Conformity CE	SUBMARINE LED
 Declarations Of Conformity UKCA	Fixed LUM

## LOGISTICKÉ ÚDAJE

Kód produktu	Jednotka balení (kusy/jednotku)	Rozměry (délka x šířka x výška)	Hrubá hmotnost	Objem
4058075576391	Folding box 1	77 mm x 71 mm x 1,265 mm	1199.00 g	6.92 dm <sup>3</sup>
4058075576407	Shipping box 9	1,282 mm x 236 mm x 265 mm	11380.00 g	80.18 dm <sup>3</sup>

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.