



Dôveryhodný výkon. Každý deň.

Vodotesný EcoSet Ledinaire

Vodotesný EcoSet Philips Ledinaire (WT075) predstavuje jedinečné bezdrôtové riešenie typu plug-and-play. Toto vodotesné LED osvetlenie ponúka jednoduchý spôsob, ako dosiahnuť vyššiu úsporu energie v porovnaní so systémami na denné svietenie a umožňuje jednoduché automatizované osvetlenie parkovacích garáží. Naša najnovšia inovácia umožňuje našim vodotesným svietidlám na osvetlenie LED spolupracovať s externým mikrovlnným senzorom napájaným striedavým prúdom na detekciu pohybu a denného svetla. Tieto prídavné externé svetelné snímače aktivujú automatické stmievanie svietidla. Nastavenie je veľmi jednoduché, vaše svietidlá sú pripravené na použitie ihneď po inštalácii do stropu. Ledinaire EcoSet navyše prispieva k pocitu bezpečia na parkoviskách. Svetlá zostávajú stlmené, keď sa nepoužívajú; umožňujú dosiahnuť úsporu energie a zároveň bezpečnosť hostí na parkoviskách. Win-win.

Výhody

- Zvýšená úspora energie
- Dobrá kvalita a jednoduché použitie
- Nainštalujte a nastavte okamžite
- Žiadne riziká, spoľahlivý výkon
- Inovácia na trhu

Vlastnosti

- Svetelný výstup: 4 800 lm, 6 800 lm, 4 000 K
- Účinnosť: až 135 lm/W
- Životnosť: 50 000 h pri L80, 75 000 h pri L70
- Snímač PIR napájaný striedavým prúdom: regulácia podľa pohybu a denného svetla
- Polomer 5 m pri výške 3 m, úprava nastavení pomocou prepínačov alebo diaľkovo
- Záruka 3 roky

Vodotesný EcoSet Ledinaire

Aplikácie

- Parkovacie garáže

Versions

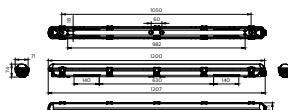
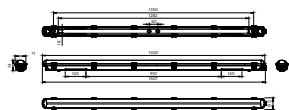


Ledinaire waterproof EcoSet



Ledinaire waterproof EcoSet

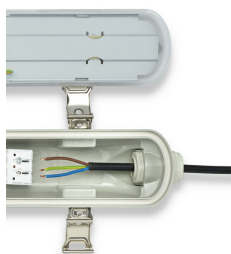
Rozmerový obrázok



Podrobnosti o produkte



Ledinaire waterproof WT065C,
side view



Ledinaire waterproof, WT065C,
wiring

Vodotesný EcoSet Ledinaire

Podrobnosti o produkte

Ledinaire waterproof WT065C,
side view



Vodotesný EcoSet Ledinaire

Všeobecné informácie

Vrátane napájača	Áno
Počet jednotiek predradníka	1 jednotka
Servisná značka	Nie

Svetelné technické

Náhradná teplota chromatickosti (nom.)	4000 K
Index podania farieb (CRI)	>80
Typ optiky	Symetrická

Prevádzkové a elektrické

Trieda ochrany IEC	Bezpečnostná trieda I
Vstupné napätie	220 až 240 V
Sieťová frekvencia	50 or 60 Hz
Vhodné pre náhodné prepínanie	Nie

Ovládanie a stmievanie

Stmievateľné	Áno
--------------	-----

Mechanické časti a teleso

Farba telesa	Sivá
Kód krytia IP (mechanický náraz)	IK08
Krytie IP	IP65

Núdzová prevádzka

Centrálne núdzová prevádzka	Nie
-----------------------------	-----

Schválenie a použitie

Rozsah okolitých teplôt	-20 až +35 °C
Značka CE	Áno
Značka ENEC	-
Značka horľavosti	Na montáž na ľahko horľavých povrchoch
Požiarne odolnosť	Teplota 850 °C, trvanie 30 s
Hodnota blikania (PstLM) – hodnota blikania podľa normy EN 61000-3-3	0,5
Miera viditeľnosti stroboskopického efektu (SVM)	1

Počiatkový výkon (súlad s požiadavkami IEC)

Počiatková chromatickosť	(0.38,0.38) SDCM≤5
Tolerancia svetelného toku	+/-10%

Svetelné technické

Order Code	Full Product Name	Merný výkon (menovitý) (nom.)	Svetelný tok
75036499	WT075C 48S/840 ESW L1200 EcoSet	137 lm/W	4 800 lm
75037199	WT075C 68S/840 ESW L1500 EcoSet	136 lm/W	6 800 lm

Prevádzkové a elektrické

Order Code	Full Product Name	Spotreba	Order Code	Full Product Name	Spotreba
75036499	WT075C 48S/840 ESW L1200 EcoSet	35 W	75037199	WT075C 68S/840 ESW L1500 EcoSet	50 W

