



Ledinaire Etanche EcoSet

WT075C 68S/840 ESW L1500 EcoSet

Ledinaire Etanche EcoSet WT075C, 50 W, L1500 mm, 6800 lm, 4000 K, Sans fil, EcoSet, Symétrique, Opale, IP65, IK08

Philips Ledinaire Etanche EcoSet (WT075) présente une solution sans fil plug-and-play unique. Cet éclairage LED étanche offre un moyen simple de réaliser davantage d'économies d'énergie par rapport aux systèmes marche/arrêt et permet un éclairage automatisé simple dans les parkings. Notre dernière innovation permet à nos luminaires étanches à l'éclairage LED de fonctionner avec un capteur micro-ondes externe alimenté par courant alternatif, pour détecter les mouvements et la lumière du jour. Ces capteurs de lumière externes supplémentaires déclenchent une gradation automatique du luminaire. L'installation est très simple : vos lampes sont prêtes à l'emploi dès leur installation au plafond. Mieux encore, Ledinaire EcoSet contribue au sentiment de sécurité dans les places de stationnement. Les luminaires restent tamisés en l'absence de mouvement détecté, ce qui permet de réaliser des économies d'énergie tout en assurant la sécurité des visiteurs dans les parkings.

Données du produit

Informations générales	
Nombre d'appareillages	1 unité
Driver inclus	Oui
Valeur ajoutée	Economique
Classe de maintenance	Luminaire classe C, sans pièces réparables, non réparable
Garantie	3 ans
Évaluation de la durabilité	-

Données techniques de l'éclairage	
Flux lumineux	6.800 lm
Température de couleur corrélée (nom.)	4000 K
Efficacité lumineuse (nominale)	136 136 lm/W
Indice de rendu de couleur (IRC)	>80
Température de couleur	840 blanc neutre
Type d'optique	Symétrique
Diffusion du faisceau de lumière du luminaire	110°

Ledinaire Etanche EcoSet

Indice UGR	31
Fonctionnement et électricité	
Tension d'entrée	220 à 240 V
Fréquence linéaire	50 or 60 Hz
Courant d'appel	19 A
Durée courant d'appel	0,42 ms
Consommation électrique	50 W
Facteur de puissance (fraction)	0.9
Connexion	Connecteur à poussoir 3 pôles
Câble	-
Nombre de produits par disjoncteur de 16 A type B	13
Convient pour la commutation aléatoire	Non
Classe de protection CEI	Classe électrique I
Distorsion harmonique totale	20 %
Commandes et gradation	
Variation de l'intensité lumineuse	Oui
Driver / unité d'alimentation électrique / transformateur	Pilote sans fil pour EcoSet
Interface de commande	Sans fil
Flux lumineux constant	Non
Connectivité	EcoSet
Mécanique et boîtier	
Matériaux du corps	Polycarbonate
Matériaux du réflecteur	Aacier
Matériaux optiques	Polycarbonate
Matériaux du cache optique/de la lentille	Polycarbonate
Matériaux de fixation	Aacier inoxydable
Couleur du corps	Gris
Finition du cache optique/de la lentille	Opale
Longueur totale	1.507 mm
Largeur totale	71 mm
Hauteur totale	74 mm
Dimensions (hauteur x largeur x profondeur)	74 x 71 x 1507 mm
Indice de protection	IP65 [Protection contre la pénétration de poussière, protection contre les jets d'eau]
Protection contre les chocs mécaniques	IK08 [5 J protection contre le vandalisme]
Poids net (pièce)	1,250 kg
Fonctionnement de secours	
Secours centralisé	Non

Approbation et application	
Essai au fil incandescent	Température 850 °C, durée 30 s
Inflammabilité	Pour montage sur surfaces aisément inflammables
Marquage CE	Oui
Marquage ENEC	-
Risque photobiologique	Photobiological risk group 0 @200mm to EN62778
Spécification des risques photobiologiques	0,2 m
Conforme à RoHS	Oui
Performance température ambiante Tq	25 °C
Valeur de scintillement (PstLM)	0,5
Valeur d'effet stroboscopique (SVM)	1
Gamme de températures ambiantes	-20 à +35 °C
Performances initiales	
Tolérance de flux lumineux	+/-10%
Chromatricité initiale	(0.38,0.38) SDCM≤5
Tolérance de consommation électrique	+/-10%
Écart type de chromatricité (ellipse de McAdam)	SDCM≤5
Durées de vie (conformes IES)	
Taux de défaillance de l'appareillage à la durée de vie	7,5 %
utile moyenne de 50 000 h	
Flux lumineux sortant à la durée de vie utile	L70
moyenne* de 50 000 h	
Données du produit	
Nom du produit de la commande	WT075C 68S/840 ESW L1500 EcoSet
Nom de produit complet	WT075C 68S/840 ESW L1500 EcoSet
Code EOC	872016975037199
Code de commande	8720169750371
Code 12NC	911401803087
Code de commande local	8720169750371
Numérateur - Quantité par kit	1
Code EAN – Produit/Boîte	8720169750371
Conditionnement par carton	9
Codes EAN/UPC – Boîte	8720169750395

Ledinaire Etanche EcoSet

Schéma dimensionnel

