

FICHE PRODUIT SMART+ Wifi Wall Camera Control

SMART+ WIFI Camera Control | Applique murale compacte avec caméra réglable intégrée, haut-parleur, détecteur de mouvement et de lumière du jour



Zones d'application

- Garages
- Zones d'accueil
- Utilisation en extérieur (IP44)

Avantages du produit

- Installation facile et rapide
- Perception améliorée pour la sécurité grâce à une grande luminosité

Caractéristiques du produit

- Gradable

- Température de couleur : 3 000 K (blanc chaud)

Type de protection : IP44Caméra HD Live View

- Haut-parleur et sirène d'alarme intégrés

- Flux lumineux: 900 lm

- Contrôlable via l'application SMART+ (avec au moins Android 8.0 ou iOS 14.0)



DONNÉES TECHNIQUES

DONNÉES ÉLECTRIQUES

Puissance nominale	16,00 W
Tension nominale	220240 V
Fréquence du réseau	5060 Hz
Intensité nominale	73,000 mA
Courant d'appel	25 A
Facteur de puissance λ	> 0,5
Distorsion harmonique totale	≤ 20 %
Classe de protection	П
Mode d'opération	Mains voltage

Données photométriques

Flux lumineux	900 lm
Flux lumineux total des sources lumineuses confinées	1750 lm
Efficacité lumineuse	60 lm/W
Temp. de couleur	3000 K
Teinte de couleur (désignation)	Blanc chaud
Ra Indice de rendu des couleurs	> 80
Ecart-type de correspondance de couleur	< 6 sdcm
Indice du papillottement (PstLM)	≤1 %
Indice de l'effet stroboscobique (SVM)	≤0.4
Groupe de sécurité photobiologiq EN62778	RG0
Groupe de sécurité photobiologiq EN62471	RG0
Angle de rayonnement	207.50 °

DIMENSIONS ET POIDS

Longueur	120,00 mm
Largeur	80,00 mm
Hauteur	320,00 mm
Poids du produit	850,00 g

SMART OUTD WIFI WALL CAMERA CON DG

Matériau & couleurs

Couleur du produit	Gris foncé
Couleur du teinte	Gris foncé
Matériau de corps	plastique
Matériau de fermeture	Polycarbonate (PC)
Teneur en mercure	0.0 mg

APPLICATION & MONTAGE

Plage de température ambiante	-20+40 °C
Plage de température de stockage	-20+80 °C
Type de connexion	Bornier, 3-Pôles (L, N, PE)
Type de protection	IP44
Indice de protec. IK (résist. aux [PIM]	IK05
Gradable	Oui
Type of dimming [GMS]	Wifi
Montage	Surface
Emplacement montage	Mur
Application	Extérieur
Avec source de lumière	Oui

Durée de vie

Durée de vie L70/B50 @ 25 °C	25000 h
Nombre de cycles de commutation	12500

SOURCE

DÉTECTEUR

Type de capteur	Cellule infrarouge
Technologie avec capteur	Infrarouge passif (PIR)

ÉCLAIRAGE DE SECOURS

Commutateur de test intégré	Non
-----------------------------	-----

CERTIFICATS ET NORMES

Normes	CE / UKCA

ÉQUIPEMENT / ACCESSOIRES

- Accessoires de montage et de connexion complets fournis
- Pour le contrôle via l'application SMART+, un smartphone ou une tablette est requis (avec au minimum Android 8.0 ou iOS 14.0)

Conseils de sécurité

- Tous les branchements électriques doivent être effectués par une personne qualifiée.
- Attention, risque de choc électrique.
- Vérifiez l'adéquation du mur et du plafond. En cas de doute, demandez conseil à un professionnel.

TÉLÉCHARGEMENTS

Documents et certificats		Nom du document	
POF	Instructions pour l'utilisateur / instructions de sécurité	SMART OUTD WIFI WALL CAMERA	
Déclarations de conformité		SMART OUTD WIFI FLOOD CAMERA REM DG	
Déclarations de conformité UKCA		SMART WIFI	
EU Data Act		SMART WiFi Lamps and Luminaires	

DONNÉES LOGISTIQUES

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids approximatif	' Volume
4058075564602	Etui carton fermé 1	347 mm x 122 mm x 147 mm	950.00 g	6.22 dm ³
4058075564619	Carton de regroupement 4	370 mm x 260 mm x 329 mm	4255.00 g	31.65 dm ³

Le code produit mentionné décrit la petite quantité d'unité qui peut être commandée. Une unité peut contenir un ou plusieurs produits. Lorsque vous passez la commande, merci de bien vouloir entrer une unité ou un multiple d'une unité.

Références / Liens

- Plus d'informations et questions fréquemment posées (FAQ) sur www.ledvance.com/fr-fr/home-lighting/smart/faq

AVERTISSEMENT

Sous réserve de modifications. Sauf erreur ou omission. Veillez à toujours utiliser la version la plus récente.