

DOTLUX Applique murale FLEXOtwin-sensor 16W 3000K

Numero d'ordre: 5308-030100

- Applique murale moderne et décorative à détecteur, allumée des deux côtés
- Capteur PIR intégré avec durée d'éclairage et niveau de luminosité réglables
- Effets lumineux variables grâce à des gabarits enfichables à l'intérieur
- Boîtier robuste en aluminium, étanche aux projections d'eau, offrant la meilleure protection pour l'extérieur avec IP65
- Câblage traversant possible grâce à deux grands caoutchoucs d'entrée de câble et à une borne de raccordement rapide
- La plateforme EasyBase permet un montage simple et rapide
- Éclairage respectueux des insectes grâce à des LED blanc chaud
- Couleur du boîtier similaire à RAL 9005

Lumen par watt: 78; Consommation en watts: 16; Flux lumineux net en lumen: 1250; Angle de rayonnement: 100; Indice de protection (IP): IP65; Luminous color: blanc; Tension d'entrée: 220 - 240 V AC; Durée de vie utile: environ 50.000 h à 25°C; Température de couleur en Kelvin: 3000; Indice de rendu de couleur: CRI > 82; Power Factor (facteur de puissance): 0,9; Courant d'appel en A: 0; IK degré de protection: IKO6; Lumen par watt: 78; Classe de protection: I; Type de tension: AC; Couleur du boîtier: noir; Convient pour l'éclairage de secours: Non; Cycles de fonctionnement: > 100.000; Garantie en années: 3; similaire Couleur RAL: 9005; Convient pour un montage en surface: Oui; Convient pour montage encastré: Non; classe de rendement énergétique selon le règlement européen 2019/2015: pas nécessaire; ETIM Gruppen-ID: EC002892; Avec ampoule: Oui; montage mural: Oui; Adapté à une suspension: Non; Adapté à un montage au plafond: Non; Montage en ligne continue possible: Non; Faible éblouissement selon EN 12464-1 (UGR < 19): Oui; Douille: -; Matériau de la verrine: Verre transparent; Appareillage: Driver LED courant constant; Appareillage fourni: Non; Variation 0-10V: Non; Variation 1-10V: Non; Variation DALI: Non; Variation DMX: Non; Variation DSI: Non; Variation par potentiomètre (intégré): Non; Variation LineSwitch: Non; Variation système propriétaire constructeur: Non; Variation modulation de tension secteur: Non; Variation par coupure de fin de phase: Non; Variation programmable: Non; Variation RF: Non; Variation Sine Wave Reduction: Non; Variation Touch and Dim: Non; Variation Zigbee: Non; Variation avec bouton-poussoir: Non; Variation en fonction de la commande: Non; Pas de variation: Oui; Élément de distribution de lumière: Diffuseur; Uniformité de la couleur (ellipse de McAdam): SDCM6; Indice de protection contre les chocs (IK): IKO6; Protection contre l'incendie « symbole D » selon EN 60598-2-24: Oui; Convient pour l'éclairage d'urgence: Non; Avec détecteur de mouvement: Oui; Avec détecteur crépusculaire: Oui; Revêtement des luminaires à isolation thermique: Non; Avec grilles d'aération: Non; Test au fil incandescent selon IEC 60695-2-11: 750 °C - 30 s; Régulation constante du flux lumineux: Non; Type de câblage: Câblage traversant inclus; Groupe de risque photobiologique selon EN 62471: RG1; Commande via Bluetooth: Non; Compatible avec Casambi: Non; compatible avec Apple HomeKit: Non; Compatible avec Google Assistant: Non; Compatible avec Amazon Alexa: Non; Compatible IFTTT: Non; Appareil de commande échangeable: Non; Puissance de lampe acceptée en w: 16; Source lumineuse: LED interchangeable; Alimentation de secours intégrée: Non; Variation DALI-2: Non; Variation par coupure de début de phase: Non; Variation GPRS: Non; Durée d'impulsion en µs: 0; soutien BEG: Pertinent en Allemagne uniquement; Energieeffizienzklasse der Lichtquelle einer Leuchte: F; Température de couleur réglable: Non; Réglage des lumens: Non; Angle de rayonnement ajustable: Non; Protection de la surface du boîtier: Laqué; Répartition lumineuse: Symétrique; Émission de lumière: Direct/indirect; Finition du paralume: Sans; Angle de faisceau: Faisceau très extensif >80°; Degré de protection (NEMA): Autre; Type de connexion: Autre Largeur: 95mm