

DOTLUX Luminaire à LED pour locaux humides MISTRALsmart 22W/30W 4000K POWERselect IP65 1200mm câblé en continu

Numero d'ordre: 5433-140150

- Éclairage amélioré, même dans les pièces basses, grâce à une part d'éclairage indirect plus importante
 - Grâce à une interface de capteur intégrée, un capteur radar/PIR peut être vissé à tout moment dans le luminaire depuis l'extérieur.
 - Les capteurs optionnels peuvent être réglés confortablement depuis le sol à l'aide d'une télécommande.
 - Montage rapide grâce aux capuchons de raccordement Twistlock avec câblage continu tripolaire d'usine avec bornes de raccordement rapide
 - Puissance adaptable grâce à POWERselect (3520lm@ 22W / 4800lm@ 30W)
 - La platine LED à haute efficacité permet une efficacité du luminaire de 160lm/W
 - Boîtier incassable entièrement en polycarbonate stable aux UV avec une résistance élevée aux chocs IK08
 - Les clips de montage peuvent être positionnés librement sur le luminaire - les points de fixation existants au plafond et au mur peuvent être réutilisés
 - accessoires de montage fournis (montage au plafond, au mur ou en suspension)
-
- Le marquage D de ce luminaire à température de surface limitée est une condition de base pour les luminaires installés dans des lieux présentant des risques d'incendie (DIN EN 60598-2-24, VDE 0711-2-24).
 - Ce luminaire à LED est adapté à une utilisation dans les entreprises de transformation des aliments. Il peut donc également être utilisé dans les zones certifiées selon l'International Featured Standard (IFS) ou le British Retail Consortium (BRC).

Lumen par watt: 160; Consommation en watts: 22 / 30; Flux lumineux net en lumen: 3520 / 4800; Angle de rayonnement: 150; 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: 4000; Indice de rendu de couleur: CRI > 82; Power Factor (facteur de puissance): 0,9; Courant d'appel en A: 0; IK degré de protection: IK08; Lumen par watt: 160; Classe de protection: I; Type de tension: AC; Convient pour l'éclairage de secours: Non; Food-Ready: Oui; Garantie en années: 5; L80/B10: 50000; Courant nominal: 0,14; similaire Couleur RAL: 7035; Convient pour un montage en surface: Non; Convient pour montage encastré: Non; Assortiment: Proline; classe de rendement énergétique selon le règlement européen 2019/2015: pas nécessaire; Durée de vie L80/B10 à 25°C: 50000; Numéro d'identification du groupe ETIM: EC002892; Avec ampoule: Oui; montage mural: Non; Adapté à une suspension: Oui; Adapté à un montage au plafond: Oui; Montage en ligne continue possible: Oui; Faible éblouissement selon EN 12464-1 (UGR < 19): Non; Douille: -; Matériau de la verrine: Plastique mat/satiné; Appareillage fourni: Oui; 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: Oui; Variation modulation de tension secteur: Non; Variation par coupure de fin de phase: Non; Variation programmable: Oui; 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; Uniformité de la couleur (ellipse de McAdam): SDCM6; Indice de protection contre les chocs (IK): IK08; Protection contre l'incendie « symbole D » selon EN 60598-2-24: Oui; Convient pour l'éclairage d'urgence: Non; Avec détecteur de mouvement: Non; Avec détecteur crépusculaire: Non; Revêtement des luminaires à isolation thermique: Non; Avec grilles d'aération: Oui; Test au fil incandescent selon IEC 60695-2-11: 850 °C - 30 s; Type de câblage: Câblage traversant inclus; Type de connexion: Borne à vis; Groupe de risque photobiologique selon EN 62471: RGO; Réglage des lumens: Niveaux; 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: 30; Source lumineuse: LED non 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; Classe d'efficacité énergétique de la source lumineuse d'un luminaire: B; Température de couleur réglable: Non; Angle de rayonnement ajustable: Non; Répartition lumineuse: Symétrique; Émission de lumière: Direct/indirect; Finition du paralume: Sans; Couleur du boîtier: argent; Protection de la surface du boîtier: Autre; Élément de distribution de lumière: Sans; Angle de faisceau: Faisceau très extensif >80°; Degré de protection (NEMA): Autre Largeur: 61mm