

DOTLUX Luminaire LED pour montage en saillie PANELbig-ugr 295x295mm 21W COLORselect avec fiche à 4 pôles pour HCL incl. bloc d'alimentation B-Ware

Numero d'ordre: 5792-099090-B-Ware

- Boîtier métallique de haute qualité, revêtu par poudre et d'aspect agréable, sans vis apparentes
- Montage très simple grâce à une plaque de base spécialement conçue avec bloc d'alimentation prémonté
- Blocage SLIDE-IN sans outil avec clip en acier à ressort
- Montage flottant (10mm) possible grâce aux entretoises fournies
- Borne de raccordement rapide avec possibilité de câblage traversant
- Structure durable grâce à la technique de fibres optiques PMMA non jaunissante qui assure une puissance lumineuse aux couleurs stables
- Un seul numéro d'article - trois couleurs de lumière réglables grâce à COLORselect
- Convient pour HCL (bloc d'alimentation HCL et commande nécessaires)
- Convient pour un montage au plafond ou au mur
- Pour pouvoir utiliser COLORselect également avec les blocs d'alimentation à intensité variable en option, sauf CASAMBI-HCL (4941-XXX), l'article 4860-Commutateur est nécessaire.

Consommation en watts: 21; Flux lumineux net en lumen: 2280/2350/2290; Lumen par watt: 108/112/109; Angle de rayonnement: 90; Indice de protection (IP): IP40; Luminous color: multicolore; Tension d'entrée: 186 - 240 AC/DC; Température de couleur en Kelvin: 3000/4000/5700; Indice de rendu de couleur: CRI > 82; Power Factor (facteur de puissance): 0,9; IK degré de protection: IK04; Lumen par watt: 108/112/109; Classe de protection: I; Type de tension: AC; Couleur du boîtier: blanc; Convient pour l'éclairage de secours: Non; Food-Ready: Oui; Ouverture de montage largeur en mm: 0; Ouverture de montage diamètre en mm: -; Garantie en années: 0; L80/B10: 50000; Courant nominal: 0,6; Convient pour un montage en surface: Oui; Convient pour montage encastré: Non; HCL-Ready: Oui; Durée de vie L80/B10 à 25°C: 50000; Source lumineuse LED-Lifetime L70/B50 à 25°C: 100000; Avec ampoule: Oui; montage mural: Oui; Adapté à une suspension: Non; Adapté à un montage au plafond: Oui; Montage en ligne continue possible: Non; Faible éblouissement selon EN 12464-1 (UGR < 19): Non; Nombre de lampes/modules: 1; Douille: autre Sans; Matériau de la verrine: Plastique structuré; Appareillage: Driver LED courant constant; 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: 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: Oui; Pas de variation: Oui; Uniformité de la couleur (ellipse de McAdam): SDCM6; Degré de protection (NEMA): 1; Indice de protection contre les chocs (IK): IK04; Protection contre l'incendie « symbole D » selon EN 60598-2-24: Non; 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: Non; Test au fil incandescent selon IEC 60695-2-11: 650 °C - 30 s; Régulation constante du flux lumineux: Oui; Type de connexion: Borne automatique; Groupe de risque photobiologique selon EN 62471: RG0; Température de couleur réglable: 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: Oui; Puissance de lampe acceptée en w: 21; 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 de vie L70/B50 à 25°C: 100000; Durée de vie L90/B10 à 25°C: 25000; Durée d'impulsion en µs: 0; soutien BEG: Pertinent en Allemagne uniquement; Émission de lumière: Direct; Type de câblage: Convient pour câblage traversant; Réglage des lumens: Non; Angle de rayonnement ajustable: Non; Finition du paralume: Mat; Répartition lumineuse: Symétrique; Protection de la surface du boîtier: Revêtu par poudre; Élément de distribution de lumière: Sans; Angle de faisceau: Faisceau très extensif >80°
Largeur: 295mm