

DOTLUX Luminaire LED encastré SUNLIGHTHcl 620x310mm 50W 2700-5700K Tuya

Numero d'ordre: 6299-099038

- Simule la lumière naturelle du soleil grâce à la répartition asymétrique de la lumière et à la commande HCL
- Rendu des couleurs le plus naturel CRI > 92 pour les utilisateurs exigeants
- Boîtier métallique de haute qualité, revêtu par poudre et d'aspect agréable
- Travail sans éblouissement grâce à UGR<19 (adapté aux postes de travail sur écran)
- Une construction durable grâce à des lentilles PMMA anti-jaunissement assure une puissance lumineuse aux couleurs stables
- Commande intelligente via l'application Tuya
- Convient pour le montage au plafond
- Montage possible au plafond à grille et au plafond sec
- La livraison comprend le luminaire, le bloc d'alimentation et les clips de montage.

Consommation en watts: 50; Lumen par watt: 53; Flux lumineux net en lumen: 2640; Angle de rayonnement: 38; Indice de protection (IP): IP20; Luminous color: blanc; Tension d'entrée: 220 - 240 V AC; Température de couleur en Kelvin: 2700-5700; Indice de rendu de couleur: CRI > 92; Power Factor (facteur de puissance): 0,9; IK degré de protection: IK02; Lumen par watt: 53; Classe de protection: II; Type de tension: AC; Couleur du boîtier: blanc; Convient pour l'éclairage de secours: Non; Ouverture de montage largeur en mm: 290; Ouverture de montage diamètre en mm: -; Ouverture de montage longueur en mm: 600; Plage de tension d'entrée: 220-240; Garantie en années: 5; L80/B10: 80000; Courant nominal: 0,25; Convient pour un montage en surface: Oui; Convient pour montage encastré: Oui; ENABLED produit sous licence: Oui; Plage de tension d'entrée luminaire: 220-240; classe de rendement énergétique selon le règlement européen 2019/2015: pas nécessaire; Durée de vie L80/B10 à 25°C: 80000; Source lumineuse LED-Lifetime L70/B50 à 25°C: 10000; ETIM Gruppen-ID: ECO02892; Avec ampoule: Oui; montage mural: Oui; Adapté à une suspension: Oui; Adapté à un montage au plafond: Oui; Montage en ligne continue possible: Non; Faible éblouissement selon EN 12464-1 (UGR < 19): Non; Douille: -; 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: 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: Oui; Pas de variation: Non; Élément de distribution de lumière: Lentille focale; Uniformité de la couleur (ellipse de McAdam): SDCM6; Degré de protection (NEMA): 1; Indice de protection contre les chocs (IK): IK02; Protection contre l'incendie « symbole D » selon EN 60598-2-24: Non; Convient pour l'éclairage d'urgence: Non; Avec détecteur de mouvement: 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: Non; Type de connexion: Borne automatique; Groupe de risque photobiologique selon EN 62471: RG0; Commande via Bluetooth: Oui; Compatible avec Casambi: Non; compatible avec Apple HomeKit: Oui; Compatible avec Google Assistant: Oui; Compatible avec Amazon Alexa: Oui; Compatible IFTTT: Non; Appareil de commande échangeable: Oui; Puissance de lampe acceptée en w: 50; 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 de vie L70/B50 à 25°C: 10000; Durée de vie L90/B10 à 25°C: 50000; soutien BEG: Pertinent en Allemagne uniquement; Energieeffizienzklasse der Lichtquelle einer Leuchte: G; Répartition lumineuse: Asymétrique; Émission de lumière: Direct; Type de câblage: Convient pour câblage traversant; Angle de rayonnement ajustable: Non; Température de couleur réglable: Continu; Réglage des lumens: Continu; Finition du paralume: Blanc; Protection de la surface du boîtier: Revêtu par poudre; Angle de faisceau: Faisceau moyen 20-40°; Matériau de la verrine: Autre
Largeur: 310mm