

DOTLUX Applique murale BRICK 15W COLORselect noir

Numero d'ordre: 5297-098060

- Effet de lumière particulièrement doux grâce au réflecteur interne, créant une atmosphère fantastique
- Le boîtier robuste en aluminium et en verre véritable, protégé contre les projections d'eau, offre la meilleure protection pour l'extérieur avec IP65
- Gradation à coupure de phase et donc également adaptée à l'intérieur en tant qu'applique murale moderne
- Câblage continu 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
- Montage également possible à la verticale

Lumen par watt: 73; Consommation en watts: 15; Flux lumineux net en lumen: 1100; Angle de rayonnement: 60 x 115; Indice de protection (IP): IP65; Luminous color: multicolore; Tension d'entrée: 220 - 240 V AC; Durée de vie utile: environ 50.000 h à 25°C; Température de couleur en Kelvin: 3000/3500/4000; Indice de rendu de couleur: CRI > 82; Power Factor (facteur de puissance): 0,9; Courant d'appel en A: 0; IK degré de protection: IK00; Lumen par watt: 73; 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; Courant nominal: 0,19; 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; Source lumineuse LED-Lifetime L70/B50 à 25°C: 50000; ETIM Gruppen-ID: EC002892; Avec ampoule: Non; 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): Non; Douille: -; Matériau de la verrine: Verre mat/satiné; Appareillage fourni: Non; Variation 0-10V: Non; Variation 1-10V: Non; Variation DALI: Non; Variation DMX: Oui; Variation DSI: Non; Variation par potentiomètre (intégré): Non; Variation LineSwitch: Non; Variation système propriétaire constructeur: Non; Variation modulation de tension secteur: Oui; Variation par coupure de fin de phase: Oui; Variation programmable: Non; Variation RF: Non; Variation Sine Wave Reduction: Oui; 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; Degré de protection (NEMA): 2; Indice de protection contre les chocs (IK): IK00; 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: 750 °C - 30 s; Régulation constante du flux lumineux: Oui; Type de câblage: Terminaison; Groupe de risque photobiologique selon EN 62471: RGO; 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: Non; Puissance de lampe acceptée en w: 15; 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: 50000; Durée d'impulsion en µs: 0; soutien BEG: Pertinent en Allemagne uniquement; Energieeffizienzklasse der Lichtquelle einer Leuchte: E; Réglage des lumens: Non; Angle de rayonnement ajustable: Non; Finition du paralume: Mat; Émission de lumière: Indirect; Protection de la surface du boîtier: Revêtu par poudre; Répartition lumineuse: Doublement asymétrique; Élément de distribution de lumière: Autre; Appareillage: Non requis; Angle de faisceau: Faisceau diffus; Type de connexion: Autre
Largeur: 100mm