

DOTLUX luminaire miroir TREND0sensor 11W 3000/4000/5700K COLORselect

Numero d'ordre: 4994-0FW140-B-Ware

- Design moderne et élégant avec capteur intégré et fonction marche/arrêt facile à utiliser
 - Surface d'éclairage maximale sans vissage visible
 - Plate-forme EASYbase permettant un montage simple et rapide
 - montage possible sur des trous de forage existants grâce à la surface libre sur la plaque de base
 - 2 entrées de câbles préinstallées (si nécessaire, des entrées individuelles peuvent être percées dans la base en aluminium)
 - Réglez simplement vous-même la couleur de lumière souhaitée, un numéro d'article - trois couleurs de lumière grâce à COLORselect
 - Conception durable du produit grâce à des composants facilement remplaçables
-
- Capteur avec fonction on/off et détection de la lumière du jour
 - Les valeurs suivantes sont réglables par paliers :
 - Plage de portée (jusqu'à 6m)
 - Capteur de lumière du jour
 - Durée d'éclairage

Consommation en watts: 11; Flux lumineux net en lumen: max. 1200; Angle de rayonnement: 140; Indice de protection (IP): IP44; Tension d'entrée: 220 - 240 V AC; Durée de vie utile: environ 50.000 h à 25°C; Température de couleur en Kelvin: 3000/4000/5700; Indice de rendu de couleur: CRI > 82; Power Factor (facteur de puissance): 0,7; Courant d'appel en A: 0; IK degré de protection: IK08; Classe de protection: I; Cycles de fonctionnement: > 100.000; Plage de tension d'entrée: 220-240; Garantie en années: 0; Plage de tension d'entrée luminaire: 220-240; Assortiment: Proline; 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; Uniformité de la couleur (ellipse de McAdam): SDCM6; Indice de protection contre les chocs (IK): IK08; Variation DALI-2: Non; Variation par coupure de début de phase: Non; Variation GPRS: Non; Durée d'impulsion en µs: 0 Largeur: 85mm