

ARTICLE NO. 4833-0FW160

DOTLUX Lampe LED LUNAsilver-sensor Ø490mm 36W COLORselect IP44



















- Anneau décoratif en aluminium brossé de haute qualité
- Atmosphère de bien-être grâce aux composantes indirectes de la lumière
- Fonctionnement silencieux du capteur
- Fonction marche/arrêt sur 100% d'intensité lumineuse via le capteur de lumière du jour, puis 0% d'intensité lumineuse
- Répartition de la lumière sans ombre grâce à un cache en PMMA très stable IKO7
- Puissance lumineuse constante grâce à une plaque centrale en aluminium de grande surface
- Installation facile grâce à la borne de luminaire à câblage continu
- design du produit durable et réparable

POIDS EN KG 1.466 **CONSOMMATION EN WATTS** 36 **FLUX LUMINEUX NET EN LUMEN** max.3200 **LUMEN PAR WATT** 89

Dimensions

Hauteur: 115mm Diamètre: 490mm ANGLE DE RAYONNEMENT 120° **INDICE DE PROTECTION (IP)** IP44 **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**

3000/4000/5700

KELVIN CRI > 82 INDICE DE RENDU DE COULEUR POWER FACTOR (FACTEUR DE 0,9 **PUISSANCE) COURANT D'APPEL EN A** IK DEGRÉ DE PROTECTION IKN7 **LUMEN PAR WATT** 89 **CLASSE DE PROTECTION TYPE DE TENSION** AC/DC

COULEUR DU BOÎTIER blanc **CONVIENT POUR L'ÉCLAIRAGE DE** Non **SECOURS**

CYCLES DE FONCTIONNEMENT > 100.000 **GARANTIE EN ANNÉES** COURANT NOMINAL 0.17 **CONVIENT POUR UN MONTAGE EN** Oui **SURFACE ASSORTIMENT**

CLASSE DE RENDEMENT ÉNERGÉTIQUE

SELON LE RÈGLEMENT EUROPÉEN

2019/2015

ETIM GRUPPEN-ID

pas nécessaire EC002892

Proline

19.04.2024 Page 1/3 Article no.: 4833-0FW160



AVEC AMPOULE Oui MONTAGE MURAL Oui ADAPTé à UNE SUSPENSION Non ADAPTé à UN MONTAGE AU PLAFOND Oui MONTAGE EN LIGNE CONTINUE Non POSSIBLE **FAIBLE éBLOUISSEMENT SELON EN** Oui 12464-1 (UGR < 19) **MATÉRIAU DE LA VERRINE** Plastique opalin APPAREILLAGE FOURNI Oui **VARIATION 0-10V** Non **VARIATION 1-10V** Non **VARIATION DALI** Non VARIATION DMX Non **VARIATION DSI** Non **VARIATION PAR POTENTIOMÈTRE** Non (INTéGRé) **VARIATION LINESWITCH** Non VARIATION SYSTèME PROPRIÉTAIRE Non CONSTRUCTEUR **VARIATION MODULATION DE TENSION** Non **SECTEUR VARIATION PAR COUPURE DE FIN DE** Non PHASE **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** Non COMMANDE **PAS DE VARIATION** Oui UNIFORMITÉ DE LA COULEUR (ELLIPSE SDCM6 DE MCADAM) INDICE DE PROTECTION CONTRE LES IKN7 CHOCS (IK) CONVIENT POUR L'ÉCLAIRAGE Non D'URGENCE **AVEC DÉTECTEUR DE MOUVEMENT** Oui **AVEC GRILLES D'AÉRATION** Non **RÉGULATION CONSTANTE DU FLUX** Oui LUMINEUX TEMPÉRATURE DE COULEUR RÉGLABLE Niveaux **COMMANDE VIA BLUETOOTH** Non **COMPATIBLE AVEC CASAMBI** Non COMPATIBLE AVEC APPLE HOMEKIT Non **COMPATIBLE AVEC GOOGLE** Non ASSISTANT **COMPATIBLE AVEC AMAZON ALEXA** Non **COMPATIBLE IFTTT** Non APPAREIL DE COMMANDE Oui **éCHANGEABLE PUISSANCE DE LAMPE ACCEPTÉE EN W** 33 **SOURCE LUMINEUSE** LED interchangeable **VARIATION DALI-2** Non **VARIATION PAR COUPURE DE DÉBUT** Non **DE PHASE VARIATION GPRS** Non

DURÉE D'IMPULSION EN µS

0



SOUTIEN BEG Pertinent en Allemagne uniquement

ENERGIEEFFIZIENZKLASSE DER LICHTQUELLE EINER LEUCHTE

APPAREILLAGE Transformateur électronique

 ÉMISSION DE LUMIÈRE
 Direct

 RÉGLAGE DES LUMENS
 Non

 ANGLE DE RAYONNEMENT AJUSTABLE
 Non

RÉPARTITION LUMINEUSESymétriqueFINITION DU PARALUMESansÉLÉMENT DE DISTRIBUTION DE LUMIÈRESans

ANGLE DE FAISCEAU Faisceau très extensif >80°