

ARTICLE NO. 5259-140360

DOTLUX Borne d'éclairage à LED WAY 100cm 7,5/15W 4000K





















- Libre choix de la surface de diffusion de la lumière grâce à des plaques de verre et de recouvrement interchangeables
- Power-Select permet de régler la puissance du système à 50% / 100%.
- Boîtier en aluminium de haute qualité avec revêtement par poudre en DB703
- Design robuste et protégé contre les projections d'eau pour l'extérieur avec protection IP 54
- Distribution lumineuse non éblouissante et homogène avec un rendu des couleurs élevé Ra>82
- La plateforme EASYbase permet un montage simple et rapide
- Pour le bouclage avec boîte de raccordement (entrée et sortie respectivement pour 3 x 2,5 mm²
- Base de montage professionnelle en alliage d'aluminium spécial pour une meilleure tenue, autorisée pour l'installation avec contact avec la terre, incluse

ARTICLE DE SUCCESSION	-
ARTICLE PRÉDÉCESSEUR	5259-040360
POIDS EN KG	5.1
FLUX LUMINEUX NET EN LUMEN	400/800
CONSOMMATION EN WATTS	7,5-15
LUMEN PAR WATT	53

Di	me	nsi	ons
	••••	• • • • •	

Longueur: 120mm Largeur: 120mm Hauteur: 1000mm

ANGLE DE RAYONNEMENT 360 IP65 INDICE DE PROTECTION (IP) **LUMINOUS COLOR** blanc environ 40.000 h à 25°C **DURÉE DE VIE UTILE TEMPÉRATURE DE COULEUR EN** 4000 **KELVIN**

INDICE DE RENDU DE COULEUR CRI > 82 IK DEGRÉ DE PROTECTION IK06 **LUMEN PAR WATT** 53 **CLASSE DE PROTECTION TYPE DE TENSION** AC/DC **COULEUR DU BOÎTIER** anthracite **GARANTIE EN ANNÉES** L80/B10 40000 **GRADATION SANS GRADATEUR** Non **ENABLED PRODUIT SOUS LICENCE** Oui **ASSORTIMENT** Proline

CLASSE DE RENDEMENT ÉNERGÉTIQUE SELON LE RÈGLEMENT EUROPÉEN

2019/2015

pas nécessaire

DURÉE DE VIE L80/B10 à 25°C 40000 **SOURCE LUMINEUSE LED-LIFETIME** 80000 L70/B50 à 25°C AVEC AMPOULE Oui

DOUILLE MATÉRIAU DE LA VERRINE

APPAREILLAGE Driver LED courant constant

APPAREILLAGE FOURNI

Verre transparent



ÉLÉMENT DE DISTRIBUTION DE

LUMIèRE

DEGRÉ DE PROTECTION (NEMA)

INDICE DE PROTECTION CONTRE LES

CHOCS (IK)

IK06

AVEC DÉTECTEUR DE MOUVEMENT Non **AVEC DÉTECTEUR CRÉPUSCULAIRE** Non

RÉGULATION CONSTANTE DU FLUX LUMINEUX

Non

TYPE DE CONNEXION autres câbles

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 15

SOURCE LUMINEUSE LED interchangeable

DURéE DE VIE L70/B50 à 25°C 80000 DURéE DE VIE L90/B10 à 25°C 20000

SOUTIEN BEG Pertinent en Allemagne uniquement

120

15

CLASSE D'EFFICACITÉ ÉNERGÉTIQUE DE LA SOURCE LUMINEUSE D'UN

LUMINAIRE

NO ELDAS 941700909

DIMENSION LONGUEUR EN MM

NOMBRE MAX. PUISSANCE DU SYSTèME EN W

ABMESSUNGEN BREITE MM 120 ABMESSUNGEN HÖHE MM 1000 ÉMISSION DE LUMIÈRE Direct

TYPE DE CâBLAGE Convient pour câblage traversant

TEMPÉRATURE DE COULEUR RÉGLABLE Non **RÉGLAGE DES LUMENS** Non ANGLE DE RAYONNEMENT AJUSTABLE Non

RÉPARTITION LUMINEUSE Symétrique/asymétrique TRAITEMENT DE LA SURFACE Revêtu par poudre

ANGLE DE FAISCEAU Faisceau très extensif >80°