

ARTICLE NO. 4559-140360

DOTLUX Borne d'éclairage LED WAY 55cm 7,5/15W 4000K



page de l'article

- Borne d'éclairage LED Dotlux WAY 55 cm
- 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 IP54
- 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 de câble)
- Base de montage professionnelle en alliage d'aluminium spécial pour une meilleure tenue, autorisée pour l'installation avec contact avec la terre, incluse

CATéGORIE DE PRODUITS	EC000301_Wegeleuchte		
ARTICLE DE SUCCESSION	-	ANGLE DE RAYONNEMENT	360
ARTICLE PRéDéCESSEUR	4559-040360	INDICE DE PROTECTION (IP)	IP65
POIDS EN KG	4.1	LUMINOUS COLOR	blanc
CONSOMMATION EN WATTS	7,5-15	DURéE DE VIE UTILE	environ 40.000 h à 25°C
LUMEN PAR WATT	53	TEMPéRATURE DE COULEUR EN KELVIN	4000
FLUX LUMINEUX NET EN LUMEN	400/800	INDICE DE RENDU DE COULEUR	CRI > 82
		IK DEGRé DE PROTECTION	IK06
		LUMEN PAR WATT	53
		CLASSE DE PROTECTION	I
		TYPE DE TENSION	AC/DC
Dimensions		COULEUR DU BOÎTIER	anthracite
Largeur: 120mm		GARANTIE EN ANNéES	5
Hauteur: 550mm		L80/B10	50000
Longueur: 120mm		GRADATION SANS GRADATEUR	Non
		ENABLED PRODUIT SOUS LICENCE	Oui
		ASSORTIMENT	Proline
		CLASSE DE RENDEMENT éNERGéTIQUE SELON LE RêGLEMENT EUROPéEN 2019/2015	pas nécessaire
		DURéE DE VIE L80/B10 à 25°C	50000
		SOURCE LUMINEUSE LED-LIFETIME L70/B50 à 25°C	100000
		AVEC AMPOULE	Oui
		DOUILLE	-
		MATéRIAU DE LA VERRINE	Plastique structuré

APPAREILLAGE	Driver LED courant constant
APPAREILLAGE FOURNI	Oui
DEGRÉ DE PROTECTION (NEMA)	1
INDICE DE PROTECTION CONTRE LES CHOCS (IK)	IK06
AVEC DÉTECTEUR DE MOUVEMENT	Non
AVEC DÉTECTEUR CRÉPUSCULAIRE	Non
RÉGULATION CONSTANTE DU FLUX LUMINEUX	Oui
TYPE DE CONNEXION	autres câbles
RÉGLAGE DES LUMENS	Niveaux
ANGLE DE RAYONNEMENT AJUSTABLE	Niveaux
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 interchangeable
DURÉE DE VIE L70/B50 à 25°C	100000
DURÉE DE VIE L90/B10 à 25°C	25000
SOUTIEN BEG	Pertinent en Allemagne uniquement
CLASSE D'EFFICACITÉ ÉNERGÉTIQUE DE LA SOURCE LUMINEUSE D'UN LUMINAIRE	E
NO ELDAS	941700949
NOMBRE MAX. PUISSANCE DU SYSTÈME EN W	15
ABMESSUNGEN BREITE MM	120
ABMESSUNGEN HÖHE MM	550
TENSION NOMINALE EN V	230
ÉMISSION DE LUMIÈRE	Direct
TYPE DE CÂBLAGE	Convient pour câblage traversant
TEMPÉRATURE DE COULEUR RÉGLABLE	Non
RÉPARTITION LUMINEUSE	Symétrique/asymétrique
TRAITEMENT DE LA SURFACE	Revêtu par poudre
ÉLÉMENT DE DISTRIBUTION DE LUMIÈRE	Autre
ANGLE DE FAISCEAU	Faisceau très extensif >80°