

ARTICLE NO. 4749-030360

**DOTLUX Borne d'éclairage LED CONEground 65cm 9W 3000K**



page de l'article

- Boîtier en aluminium de haute qualité avec revêtement par poudre en RAL7016 au design intemporel
- Design robuste et protégé contre les jets d'eau pour l'extérieur avec protection IP 65
- Distribution lumineuse non éblouissante, homogène et sans ombre
- Montage simple et rapide via la borne de raccordement du luminaire
- Accessoires de montage inclus
- Éclairage respectueux des insectes grâce à des LED blanc chaud

CATéGORIE DE PRODUITS EC000301\_Wegeleuchte

ARTICLE DE SUCCESSION -

POIDS EN KG 1,57

CONSOMMATION EN WATTS 9

FLUX LUMINEUX NET EN LUMEN 380

LUMEN PAR WATT 42

**Dimensions**

Longueur: 90mm

Largeur: 90mm

Hauteur: 650mm

Diamètre: 90mm

ANGLE DE RAYONNEMENT 360

INDICE DE PROTECTION (IP) IP65

LUMINOUS COLOR blanc

DURéE DE VIE UTILE environ 30.000 h à 25°C

TEMPéRATURE DE COULEUR EN KELVIN 3000

INDICE DE RENDU DE COULEUR CRI > 82

POWER FACTOR (FACTEUR DE PUISSANCE) 0,5

COURANT D'APPEL EN A 0

IK DEGRé DE PROTECTION IK08

LUMEN PAR WATT 42

CLASSE DE PROTECTION I

TYPE DE TENSION AC

COULEUR DU BOîTIER gris

SANS éBLOUISSEMENT Valeur UGR inférieure à 18 - adapté au travail sur écran

GARANTIE EN ANNéES 3

L80/B10 30000

GRADATION SANS GRADATEUR Non

ASSORTIMENT Proline

CLASSE DE RENDEMENT éNERGéTIQUE SELON LE RêGLEMENT EUROPéEN 2019/2015 pas nécessaire

DURéE DE VIE L80/B10 à 25°C 30000

SOURCE LUMINEUSE LED-LIFETIME L70/B50 à 25°C 60000

<b>AVEC AMPOULE</b>	Oui
<b>DOUILLE</b>	-
<b>MATÉRIAU DE LA VERRINE</b>	Plastique mat/satiné
<b>APPAREILLAGE</b>	Driver LED courant constant
<b>APPAREILLAGE FOURNI</b>	Oui
<b>INDICE DE PROTECTION CONTRE LES CHOCS (IK)</b>	IK08
<b>AVEC DÉTECTEUR DE MOUVEMENT</b>	Non
<b>AVEC DÉTECTEUR CRÉPUSCULAIRE</b>	Non
<b>TYPE DE CONNEXION</b>	Borne automatique
<b>COMPATIBLE AVEC APPLE HOMEKIT</b>	Non
<b>COMPATIBLE AVEC GOOGLE ASSISTANT</b>	Non
<b>COMPATIBLE AVEC AMAZON ALEXA</b>	Non
<b>APPAREIL DE COMMANDE ÉCHANGEABLE</b>	Non
<b>PUISSANCE DE LAMPE ACCEPTÉE EN W</b>	9
<b>SOURCE LUMINEUSE</b>	LED interchangeable
<b>DURÉE DE VIE L70/B50 à 25°C</b>	60000
<b>DURÉE DE VIE L90/B10 à 25°C</b>	15000
<b>DURÉE D'IMPULSION EN µS</b>	0
<b>SOUTIEN BEG</b>	Pertinent en Allemagne uniquement
<b>CLASSE D'EFFICACITÉ ÉNERGÉTIQUE DE LA SOURCE LUMINEUSE D'UN LUMINAIRE</b>	E
<b>NO ELDAS</b>	941700169
Dimension Longueur en mm	
<b>DIAMÈTRE EN MM</b>	90
<b>NOMBRE MAX. PUISSANCE DU SYSTÈME EN W</b>	9
<b>ABMESSUNGEN BREITE MM</b>	90
<b>ABMESSUNGEN HÖHE MM</b>	650
<b>TENSION NOMINALE EN V</b>	230
<b>ÉMISSION DE LUMIÈRE</b>	Direct
<b>TYPE DE CÂBLAGE</b>	Convient pour câblage traversant
<b>TEMPÉRATURE DE COULEUR RÉGLABLE</b>	Non
<b>RÉGLAGE DES LUMENS</b>	Non
<b>ANGLE DE RAYONNEMENT AJUSTABLE</b>	Non
<b>RÉPARTITION LUMINEUSE</b>	Symétrique
<b>TRAITEMENT DE LA SURFACE</b>	Revêtu par poudre
<b>ÉLÉMENT DE DISTRIBUTION DE LUMIÈRE</b>	Autre
<b>ANGLE DE FAISCEAU</b>	Faisceau très extensif >80°