

ARTICLE NO. 4909-030015

DOTLUX Projecteur à LED LENSplus 300W 3000K 15° angle de rayonnement























Une grande variété d'angles de rayonnement différents permet un éclairage optimal pour chaque situation

- Fonctionnement fiable grâce aux LED Lumileds® à haute efficacité avec 3-Step MacAdam-
- Boîtier massif en aluminium moulé sous pression ADC12, résistant à l'eau, avec valve d'équilibrage de pression (IP 66/IKO8) et revêtement en poudre de haute qualité d'Akzo Nobel
- Verre ESG \"ULTRA CLEAR\" verre hautement transparent pour une excellente couleur de lumière et un rendement lumineux amélioré
- Alimentations industrielles durables avec protection contre les surtensions de 10 kV
- L'étrier de montage courbé permet un montage très simple sans devoir démonter l'étrier (rotation libre 320°)
- Incl. 1,5m de câble en caoutchouc résistant aux UV (H05RN-F extrémités ouvertes)
- Conception durable du produit grâce à des composants facilement remplaçables

POIDS EN KG	8.3
CONSOMMATION EN WATTS	300
FLUX LUMINEUX NET EN LUMEN	40045
LUMEN PAR WATT	133

Dimensions

Longueur: 464mm Largeur: 410mm Hauteur: 83mm

ANGLE DE RAYONNEMENT 15° **INDICE DE PROTECTION (IP)** IP66 **LUMINOUS COLOR** blanc

TENSION D'ENTRÉE 176 - 240 V AC/DC **DURÉE DE VIE UTILE** environ 50.000 h à 25°C

TEMPÉRATURE DE COULEUR EN 2000 KELVIN

INDICE DE RENDU DE COULEUR CRI > 82 **IK DEGRÉ DE PROTECTION** IK08 **LUMEN PAR WATT** 133 **CLASSE DE PROTECTION TYPE DE TENSION** AC/DC

COULEUR DU BOÎTIER noir **CONVIENT POUR L'ÉCLAIRAGE DE**

Non **SECOURS**

CYCLES DE FONCTIONNEMENT > 100.000 **PROTECTION CONTRE LA SURTENSION** à 12000 V

GARANTIE EN ANNÉES L80/B10 50000

CONVIENT POUR UN MONTAGE EN SURFACE

CONVIENT POUR MONTAGE ENCASTRé Non **GRADATION SANS GRADATEUR** Non **ASSORTIMENT** Highline

CLASSE DE RENDEMENT ÉNERGÉTIQUE SELON LE RÈGLEMENT EUROPÉEN

2019/2015

DURÉE DE VIE L80/B10 à 25°C

pas nécessaire

50000



SOURCE LUMINEUSE LED-LIFETIME 100000 L70/B50 à 25°C **ETIM GRUPPEN-ID** EC001744 **AVEC AMPOULE** Oui MONTAGE MURAL Oui ADAPTé à UNE SUSPENSION Non ADAPTé à UN MONTAGE AU PLAFOND Oui FAIBLE éBLOUISSEMENT SELON EN Non 12464-1 (UGR < 19) DOUBLE **MATÉRIAU DE LA VERRINE** Verre transparent **APPAREILLAGE** Driver LED courant constant 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 **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

ÉLÉMENT DE DISTRIBUTION DE

LUMIÈRE LUMIÈRE Lentille focale

UNIFORMITÉ DE LA COULEUR (ELLIPSE

DE MCADAM)

INDICE DE PROTECTION CONTRE LES

CHOCS (IK)

PROTECTION CONTRE L'INCENDIE «

SYMBOLE D » SELON EN 60598-2-24

CONVIENT POUR L'ÉCLAIRAGE

D'URGENCE

AVEC DÉTECTEUR DE MOUVEMENT

AVEC DÉTECTEUR CRÉPUSCULAIRE REVÊTEMENT DES LUMINAIRES à ISOLATION THERMIQUE

TYPE DE CâBLAGE

COMMANDE VIA BLUETOOTH

COMPATIBLE AVEC CASAMBI
COMPATIBLE AVEC APPLE HOMEKIT

COMPATIBLE AVEC GOOGLE

ASSISTANT

COMPATIBLE AVEC AMAZON ALEXA

COMPATIBLE IFTTT

CONVIENT POUR SYSTÈME DE CABLE BASSE TENSION

ADAPTé à UN MONTAGE PAR SERRAGE Oui

Non

SDCM6

IKO8

Non

Terminaison



ADAPTé à UN MONTAGE SUR RAIL Non
ADAPTé à UN MONTAGE SUR
PALIER/AU SOL
Oui

ADAPTé à UN MONTAGE SUR TRAVERSE

APPAREIL DE COMMANDE

éCHANGEABLE Non

SOURCE LUMINEUSELEDALIMENTATION DE SECOURS INTÉGRÉENonSURFACE BROSSÉENonVARIATION DALI-2Non

VARIATION PAR COUPURE DE DÉBUT DE PHASE

VARIATION GPRS Non

DURéE DE VIE L70/B50 à 25°C 100000

DURéE DE VIE L90/B10 à 25°C 25000

DURéE DE VIE L90/B50 à 25°C 33750

SOUTIEN BEG pertinent en Allemagne uniquement

Non

ENERGIEEFFIZIENZKLASSE DER LICHTQUELLE EINER LEUCHTE

ÉMISSION DE LUMIÈREDirectTEMPÉRATURE DE COULEUR RÉGLABLENonRÉGLAGE DES LUMENSNonANGLE DE RAYONNEMENT AJUSTABLENonRÉPARTITION LUMINEUSESymétriqueRÉGLABILITÉOrientable

ANGLE DE FAISCEAU Faisceau très moyen 10-20°

TRAITEMENT DE LA SURFACE Revêtu par poudre

TYPE DE CONNEXION Autre