

ARTICLE NO. 4873-140100

DOTLUX Projecteur à LED HLFplus 1200W 4000K 1-10V dimmable 100*38° angle de rayonnement























page de l'article

Le projecteur compact haute puissance HLFplus est idéal pour les terrains de sport et de football, les grands parkings, les éclairages de chantier et de grue, etc.

- Possibilités d'utilisation extrêmement flexibles grâce aux différents angles de rayonnement (10°, 15°, 30°, 45°, 60°,100°x38°)
- Excellente répartition de la lumière avec des valeurs ULR minimales et de faibles pertes de diffusion de la lumière grâce à l'angle de rayonnement asymétrique 100°x38°.
- Fonctionnement sûr en extérieur grâce au boîtier à revêtement par poudre avec protection IP élevée (IP66) et couvercle en verre véritable
- Sécurité de fonctionnement très élevée grâce à la Multi Driver Technology intégrée : chaque projecteur dispose de plusieurs alimentations électriques indépendantes avec protection contre les surtensions 10KV intégrée et 7 ans de garantie DOTLUX avec une durée de vie supérieure à la moyenne : L80>80.000h
- Etriers réglables pour montage suspendu, vertical et mural inclus
- Disponible sur demande avec fonction de gradation (FUNK/ZIGBEE/DMX/DALI)
- Ce luminaire ne scintille pas et convient donc également aux enregistrements télévisés haute définition (HD)
- Conception durable du produit grâce à des composants facilement remplaçables
- D'autres couleurs de lumière peuvent être commandées à partir d'une pièce.

ARTICLE DE SUCCESSION	-	ANGLE DE RAYONNEMENT	100° x 38°
		INDICE DE PROTECTION (IP)	IP66
POIDS EN KG	27.8	LUMINOUS COLOR	blanc
FLUX LUMINEUX NET EN LUMEN	156000	TENSION D'ENTRéE	176 - 240 V AC/DC
LUMEN PAR WATT	130	DURÉE DE VIE UTILE	environ 80.000 h à 25°C
CONSOMMATION EN WATTS	1200	TEMPÉRATURE DE COULEUR EN KELVIN	4000
		INDICE DE RENDU DE COULEUR	CRI > 82
		POWER FACTOR (FACTEUR DE PUISSANCE)	0,97
		COURANT D'APPEL EN A	0
Dimensions		IK DEGRé DE PROTECTION	IK08
		LUMEN PAR WATT	130
Largeur: 668mm		CLASSE DE PROTECTION	1
Hauteur: 270mm		TYPE DE TENSION	AC/DC
Longueur: 731mm		COULEUR DU BOÎTIER	gris
		CONVIENT POUR L'ÉCLAIRAGE DE SECOURS	Oui
		CYCLES DE FONCTIONNEMENT	> 160.000
		PROTECTION CONTRE LA SURTENSION	à 10000 V
		GARANTIE EN ANNÉES	7
		L80/B10	80000
		CONVIENT POUR UN MONTAGE EN SURFACE	Non



CONVIENT POUR MONTAGE ENCASTRÉ **GRADATION SANS GRADATEUR ASSORTIMENT** Proline

CLASSE DE RENDEMENT ÉNERGÉTIQUE

SELON LE RÈGLEMENT EUROPÉEN

2019/2015

pas nécessaire

DURÉE DE VIE L80/B10 à 25°C 80000 **SOURCE LUMINEUSE LED-LIFETIME** 160000 L70/B50 à 25℃ ETIM GRUPPEN-ID EC001744

AVEC AMPOULE Oui MONTAGE MURAL Oui ADAPTé à UNE SUSPENSION Non ADAPTé à UN MONTAGE AU PLAFOND Non **FAIBLE éBLOUISSEMENT SELON EN** Non 12464-1 (UGR < 19)

MATÉRIAU DE LA VERRINE Verre transparent

APPAREILLAGE Driver LED courant constant

APPAREILLAGE FOURNI Oui **VARIATION 0-10V** Oui **VARIATION 1-10V** Опі **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 Non

ÉLÉMENT DE DISTRIBUTION DE Réflecteur LUMIÈRE

SDCM6

IKO8

Non

Oui

Non

Non

Non

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

ISOLATION THERMIQUE

AVEC DÉTECTEUR DE MOUVEMENT AVEC DÉTECTEUR CRÉPUSCULAIRE REVÊTEMENT DES LUMINAIRES à

TEST AU FIL INCANDESCENT SELON IEC

COMMANDE VIA BLUETOOTH Non **COMPATIBLE AVEC CASAMBI** Oui



COMPATIBLE AVEC APPLE HOMEKIT Non COMPATIBLE AVEC GOOGLE Non **ASSISTANT COMPATIBLE AVEC AMAZON ALEXA** Non COMPATIBLE IFTTT Non RéFLECTEUR **CONVIENT POUR SYSTÈME DE CABLE** Non **BASSE TENSION** ADAPTé à UN MONTAGE PAR SERRAGE Non ADAPTé à UN MONTAGE SUR RAIL Non ADAPTé à UN MONTAGE SUR Oui PALIER/AU SOL ADAPTé à UN MONTAGE SUR Oui **TRAVERSE** APPAREIL DE COMMANDE Oui **éCHANGEABLE** SOURCE LUMINEUSE LED ALIMENTATION DE SECOURS INTÉGRÉE Non **SURFACE BROSSéE** Non **VARIATION DALI-2** Non **VARIATION PAR COUPURE DE DÉBUT** Non **DE PHASE VARIATION GPRS** Non DURéE DE VIE L70/B50 à 25°C 160000 DURéE DE VIE L90/B10 à 25°C 40000 DURÉE D'IMPULSION EN µS О DURéE DE VIE L90/B50 à 25°C 54000 **SOUTIEN BEG** pertinent en Allemagne uniquement **ENERGIEEFFIZIENZKLASSE DER** LICHTQUELLE EINER LEUCHTE **RÉPARTITION LUMINEUSE** Asymétrique ÉMISSION DE LUMIÈRE Direct TEMPÉRATURE DE COULEUR RÉGLABLE Non **RÉGLAGE DES LUMENS** Non ANGLE DE RAYONNEMENT AJUSTABLE Non

TRAITEMENT DE LA SURFACERevêtu par poudreTYPE DE CONNEXIONExtrémité de ligne libreANGLE DE FAISCEAUFaisceau très extensif >80°

Rotatif

RéGLABILITé