

ARTICLE NO. 5529-030131

DOTLUX Projecteur à LED HLFsport 800W 3000K 1-10V dimmable 131*24° angle de rayonnement



page de l'article

Le projecteur compact haute performance HLFsport est idéal pour les terrains de sport et de football.

- Le guidage asymétrique optimisé de la lumière permet un jeu sans éblouissement et une protection contre les insectes ULR = 0, tout en réduisant le nombre de projecteurs.
 - Protection des riverains contre la lumière parasite grâce à la géométrie professionnelle des lentilles
 - Boîtier en fonte d'aluminium revêtu par poudre, résistant à la corrosion, avec compensation de pression et protection IP/IK élevée (IP66/IK08)
 - Dimmable 1-10V et donc compatible avec notre récepteur radio art. 5007-1 idéal pour la transformation d'installations existantes
 - 7 ans de garantie DOTLUX avec une durée de vie supérieure à la moyenne : L80>90.000h
 - Très grande sécurité de fonctionnement avec protection contre les surtensions 20kV intégrée
 - 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.
 - Le bloc d'alimentation peut être monté directement sur le projecteur ou au ras du sol sur le mât.
-
- Set de montage pour montage sur mât Art.5531
 - D'autres couleurs de lumière peuvent être commandées à partir de 1 pièce

ARTICLE DE SUCCESSION	-	INDICE DE PROTECTION (IP)	IP66
POIDS EN KG	18.4	LUMINOUS COLOR	blanc
CONSOMMATION EN WATTS	800	TENSION D'ENTRÉE	220 - 240 V AC
FLUX LUMINEUX NET EN LUMEN	100985	DURÉE DE VIE UTILE	enviro. ca. 90.000 h à 25° C
LUMEN PAR WATT	126	TEMPÉRATURE DE COULEUR EN KELVIN	3000
		INDICE DE RENDU DE COULEUR	CRI > 70
		POWER FACTOR (FACTEUR DE PUISSANCE)	0,92
		LUMEN PAR WATT	126
		CLASSE DE PROTECTION	I
Dimensions		COULEUR DU BOÎTIER	noir
Longueur: 702mm		CYCLES DE FONCTIONNEMENT	>180.000
Largeur: 294mm		PROTECTION CONTRE LA SURTENSION	20000
Hauteur: 536mm		PLAGE DE TENSION D'ENTRÉE	176-240 V AC/DC
		GARANTIE EN ANNÉES	7
		PLAGE DE TENSION D'ENTRÉE LUMINAIRE	176-240 V AC/DC
		ASSORTIMENT	Proline
		CLASSE DE RENDEMENT ÉNERGÉTIQUE SELON LE RÈGLEMENT EUROPÉEN 2019/2015	pas nécessaire
		ETIM GRUPPEN-ID	EC001744
		MATÉRIAU DE LA VERRINE	Verre transparent

VARIATION 1-10V	Oui
PAS DE VARIATION	Non
UNIFORMITÉ DE LA COULEUR (ELLIPSE DE MCADAM)	SDCM6
REVÊTEMENT DES LUMINAIRES à ISOLATION THERMIQUE	Non
SOUTIEN BEG	pertinent en Allemagne uniquement
ENERGIEEFFIZIENZKLASSE DER LICHTQUELLE EINER LEUCHTE	D
TEMPÉRATURE DE COULEUR RÉGLABLE	Non