

ARTICLE NO. 5448-040131

DOTLUX Projecteur à LED HLFsport 1600W 4000K 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 spéciale 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)
- Dali gradable 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
- D'autres couleurs de lumière peuvent être commandées à partir de 1 pièce.
- Le projecteur peut également être gradué via DMX. Il doit cependant être indiqué lors de la commande.

ARTICLE DE SUCCESSION	-	INDICE DE PROTECTION (IP)	IP66
POIDS EN KG	32.35	LUMINOUS COLOR	blanc
FLUX LUMINEUX NET EN LUMEN	204850	TENSION D'ENTRÉE	200 - 420V AC
CONSOMMATION EN WATTS	1600	DURÉE DE VIE UTILE	enviro. ca. 90.000 h à 25° C
LUMEN PAR WATT	128	TEMPÉRATURE DE COULEUR EN KELVIN	4000
Dimensions		INDICE DE RENDU DE COULEUR	CRI > 70
Largeur: 756mm		POWER FACTOR (FACTEUR DE PUISSANCE)	0,95
Hauteur: 250mm		COURANT D'APPEL EN A	0
Longueur: 700mm		LUMEN PAR WATT	128
		CLASSE DE PROTECTION	I
		COULEUR DU BOÎTIER	noir
		CYCLES DE FONCTIONNEMENT	>180.000
		PROTECTION CONTRE LA SURTENSION	20000
		PLAGE DE TENSION D'ENTRÉE	200-420 AC
		GARANTIE EN ANNÉES	7
		PLAGE DE TENSION D'ENTRÉE LUMINAIRE	200-420 AC
		ASSORTIMENT	Proline
		CLASSE DE RENDEMENT ÉNERGÉTIQUE SELON LE RÈGLEMENT EUROPÉEN 2019/2015	pas nécessaire
		NUMÉRO D'IDENTIFICATION DU GROUPE ETIM	EC001744
		MATÉRIAU DE LA VERRINE	Verre transparent

VARIATION DALI	Oui
PAS DE VARIATION	Non
UNIFORMITÉ DE LA COULEUR (ELLIPSE DE MCADAM)	SDCM6
REVÊTEMENT DES LUMINAIRES à ISOLATION THERMIQUE	Non
COMPATIBLE AVEC APPLE HOMEKIT	Non
COMPATIBLE AVEC GOOGLE ASSISTANT	Non
COMPATIBLE AVEC AMAZON ALEXA	Non
DURÉE D'IMPULSION EN µS	0
SOUTIEN BEG	pertinent en Allemagne uniquement
CLASSE D'EFFICACITÉ ÉNERGÉTIQUE DE LA SOURCE LUMINEUSE D'UN LUMINAIRE	D
TEMPÉRATURE DE COULEUR RÉGLABLE	Non