

ARTICLE NO. 5449-030115

DOTLUX Projecteur à LED HLFsport 1800W 3000K dimmable 115*35° angle de rayonnement







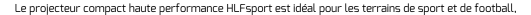








page de l'article



- 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
		LUMINOUS COLOR	blanc
POIDS EN KG	36	TENSION D'ENTRÉE	200 - 420V AC
LUMEN PAR WATT	150	DURÉE DE VIE UTILE	enviro. ca. 90.000 h à 25° C
CONSOMMATION EN WATTS	1800	TEMPÉRATURE DE COULEUR EN KELVIN	3000
FLUX LUMINEUX NET EN LUMEN	271545	INDICE DE RENDU DE COULEUR	CRI > 70
		POWER FACTOR (FACTEUR DE PUISSANCE)	0,95
		LUMEN PAR WATT	150
		CLASSE DE PROTECTION	1
Dimensions		COULEUR DU BOîTIER	noir
		CYCLES DE FONCTIONNEMENT	>180.000
Hauteur: 1054mm		PROTECTION CONTRE LA SURTENSION	20000
Longueur: 756mm		PLAGE DE TENSION D'ENTRÉE	200-420V AC
Largeur: 607mm		GARANTIE EN ANNÉES	7
		PLAGE DE TENSION D'ENTRÉE LUMINAIRE	200-420V AC
		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 DALI

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 D LICHTQUELLE EINER LEUCHTE

TEMPÉRATURE DE COULEUR RÉGLABLE Non