

ARTICLE NO. 5529-040115

DOTLUX Projecteur à LED HLFsport 800W 4000K 1-10V dimmable 115*35° 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 | 120600 | DURÉE DE VIE UTILE | enviro. ca. 90.000 h à 25° C |
| LUMEN PAR WATT | 150 | TEMPÉRATURE DE COULEUR EN KELVIN | 4000 |
| | | INDICE DE RENDU DE COULEUR | CRI > 70 |
| | | POWER FACTOR (FACTEUR DE PUISSANCE) | 0,92 |
| | | COURANT D'APPEL EN A | 0 |
| | | LUMEN PAR WATT | 150 |
| Dimensions | | CLASSE DE PROTECTION | I |
| Longueur: 702mm | | COULEUR DU BOÎTIER | noir |
| Largeur: 294mm | | CYCLES DE FONCTIONNEMENT | >180.000 |
| Hauteur: 536mm | | PROTECTION CONTRE LA SURTENSION | 20000 |
| | | 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 |
| DURÉE D'IMPULSION EN µS | 0 |
| SOUTIEN BEG | pertinent en Allemagne uniquement |
| ENERGIEEFFIZIENZKLASSE DER LICHTQUELLE EINER LEUCHTE | D |
| TEMPÉRATURE DE COULEUR RÉGLABLE | Non |