

## **ARTICLE NO. 5447-030080**

## DOTLUX Projecteur à LED HLFsport 1200W 3000K 1-10V dimmable 80\*12° angle de faisceau

















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                         |
|----------------------------|--------|---|------------------------------|
|                            |        | LUMINOUS COLOR  | blanc                        |
| POIDS EN KG                | 23.3   | TENSION D'ENTRÉE  | 220 - 240 V AC               |
| CONSOMMATION EN WATTS      | 1200   | DURéE DE VIE UTILE  | enviro. ca. 90.000 h à 25° C |
| FLUX LUMINEUX NET EN LUMEN | 142260 | TEMPÉRATURE DE COULEUR EN<br>KELVIN   | 3000                         |
| LUMEN PAR WATT             | 118    | INDICE DE RENDU DE COULEUR  | CRI > 70                     |
|                            |        | POWER FACTOR (FACTEUR DE PUISSANCE)   | 0,92                         |
|                            |        | COURANT D'APPEL EN A  | 0                            |
|                            |        | LUMEN PAR WATT  | 118                          |
| Dimensions                 |        | CLASSE DE PROTECTION  | 1                            |
|                            |        | COULEUR DU BOîTIER  | noir                         |
| Largeur: 369mm             |        | CYCLES DE FONCTIONNEMENT  | >180.000                     |
| Hauteur: 681mm             |        | PROTECTION CONTRE LA SURTENSION   | 20000                        |
| Longueur: 702mm            |        | PLAGE DE TENSION D'ENTRÉE   | 220-240                      |
|                            |        | GARANTIE EN ANNÉES  | 7                            |
|                            |        | PLAGE DE TENSION D'ENTRÉE<br>LUMINAIRE                                      | 220-240                      |
|                            |        | ASSORTIMENT   | Proline                      |
|                            |        | CLASSE DE RENDEMENT ÉNERGÉTIQUE<br>SELON LE RÈGLEMENT EUROPÉEN<br>2019/2015 | pas nécessaire               |



NUMÉRO D'IDENTIFICATION DU EC001744 **GROUPE ETIM** 

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 Non ISOLATION THERMIQUE **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

TEMPÉRATURE DE COULEUR RÉGLABLE Non