

ARTICLE NO. 5448-030106

**DOTLUX Projecteur à LED HLFsport 1600W 3000K dimmable 106\*15° 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.

|                                   |        |  |                              |
|-----------------------------------|--------|--|------------------------------|
| <b>ARTICLE DE SUCCESSION</b>      | -      | <b>INDICE DE PROTECTION (IP)</b>   | IP66                         |
| <b>POIDS EN KG</b>                | 32     | <b>LUMINOUS COLOR</b>  | blanc                        |
| <b>CONSOMMATION EN WATTS</b>      | 1600   | <b>TENSION D'ENTRÉE</b>  | 200 - 420V AC                |
| <b>FLUX LUMINEUX NET EN LUMEN</b> | 193715 | <b>DURÉE DE VIE UTILE</b>  | enviro. ca. 90.000 h à 25° C |
| <b>LUMEN PAR WATT</b>             | 121    | <b>TEMPÉRATURE DE COULEUR EN KELVIN</b>                                      | 3000                         |
|                                   |        | <b>INDICE DE RENDU DE COULEUR</b>  | CRI > 70                     |
|                                   |        | <b>POWER FACTOR (FACTEUR DE PUISSANCE)</b>                                   | 0,95                         |
|                                   |        | <b>COURANT D'APPEL EN A</b>  | 0                            |
|                                   |        | <b>LUMEN PAR WATT</b>  | 121                          |
|                                   |        | <b>CLASSE DE PROTECTION</b>  | I                            |
|                                   |        | <b>COULEUR DU BOÎTIER</b>  | noir                         |
|                                   |        | <b>CYCLES DE FONCTIONNEMENT</b>  | >180.000                     |
|                                   |        | <b>PROTECTION CONTRE LA SURTENSION</b>                                       | 20000                        |
|                                   |        | <b>PLAGE DE TENSION D'ENTRÉE</b>   | 200-420                      |
|                                   |        | <b>GARANTIE EN ANNÉES</b>  | 7                            |
|                                   |        | <b>PLAGE DE TENSION D'ENTRÉE LUMINAIRE</b>                                   | 200-420                      |
|                                   |        | <b>ASSORTIMENT</b>   | Proline                      |
|                                   |        | <b>CLASSE DE RENDEMENT ÉNERGÉTIQUE SELON LE RÈGLEMENT EUROPÉEN 2019/2015</b> | pas nécessaire               |
|                                   |        | <b>NUMÉRO D'IDENTIFICATION DU GROUPE ETIM</b>                                | EC001744                     |
|                                   |        | <b>MATÉRIAU DE LA VERRINE</b>  | Verre transparent            |
| <b>Dimensions</b>                 |        |  |                              |
| <b>Longueur:</b>                  | 756mm  |  |                              |
| <b>Largeur:</b>                   | 538mm  |  |                              |
| <b>Hauteur:</b>                   | 913mm  |  |                              |

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