



# HONFLEUR 15W

## FICHE TECHNIQUE

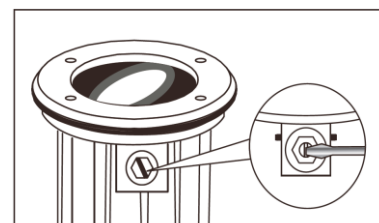


### ► CARACTERISTIQUES TECHNIQUES GENERALES

|   |  |
|---|--|
| REFERENCE   | HONFLEUR 15W   |
| CODE PRODUIT  | <b>704504</b>  |
| TYPE DE SOURCE  | LED  |
| COULEUR LUMINAIRE   | INOX/NOIR SABLE  |
| MODE D'INSTALLATION   | ENCASTRE   |
| INDICE DE PROTECTION  | IP 67  |
| INDICE DE RESISTANCE AUX CHOCS                              | IK 10  |
| DIAMETRE EXTERIEUR COLLERETTE                               | 185 MM   |
| DIAMETRE POT ENCASTREMENT                                   | 230 MM   |
| HAUTEUR   | 195 MM (250 MM AVEC POT)   |
| POIDS PRODUITS  | 3,2 KG   |
| MATERIAU CORPS  | FONTE ALUMINIUM  |
| MATERIAU DIFFUSEUR / REFLECTEUR /<br>COLLERETTE ET VISSERIE | VERRE TREMPÉ / REFLECTEUR<br>ALUMINIUM / COLLERETTE INOX<br>316L (RESISTE AUX MILIEUX<br>SALINS) |
| ACCESSOIRE INCLUS = H2O STOP (SYSTEME<br>BREVETE)           | EVITE LES INFILTRATIONS D'EAU<br>PAR CAPILLARITE   |

### ► CARACTERISTIQUES PHOTOMETRIQUES ET PERFORMANCE

|   |                        |
|---|------------------------|
| PUISSANCE                               | 15W                    |
| FLUX LUMINEUX SORTANT                   | 950 LM                 |
| TEMPERATURE DE COULEUR                  | 3000K                  |
| IRC                                     | > 85                   |
| ANGLE D'OUVERTURE DU FAISCEAU LUMINEUX  | 20°                    |
| EMISSION DE LUMIERE                     | ORIENTABLE (-15°/+15°) |
| CHROMACITE INITIALE - ELLIPSE DE MCADAM | SDCM < 5               |
| TEMPERATURE DE FONCTIONNEMENT           | - 20 °C / + 45 °C      |

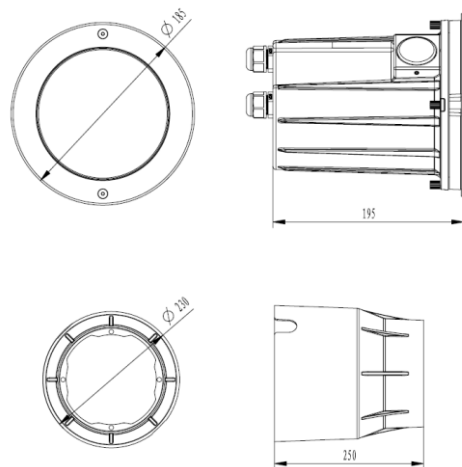


-15° 0° +15°





## ► CARACTERISTIQUES ELECTRIQUES



|                               |  |
|-------------------------------|--|
| DETECTEUR DE PRESENCE INTEGRE | NON  |
| DRIVER ON-OFF INCLUS          | OUI  |
| DIMMABLE                      | NON  |
| CLASSE ELECTRIQUE             | I  |
| TENSION ENTREE                | 220 - 240 V  |
| FREQUENCE ENTREE              | 50 - 60 Hz   |
| CONNEXION                     | LIVRE AVEC BOITE DE<br>CONNECTION IP65 DOUBLE ENTREE |
| CONSOMMATION ELECTRIQUE       | 15W  |
| PROTECTION COURT-CIRCUIT      | OUI  |
| PROTECTION SURCHAUFFE         | OUI  |

## ► DONNEES NORMATIVES ET LOGISTIQUES



|                                   |                               |
|-----------------------------------|-------------------------------|
| GARANTIE                          | 2 ANS                         |
| DUREE DE VIE DU PRODUIT           | 50 000 HEURES                 |
| MAINTIEN DU FLUX - LM80           | L80B10 > 50 000 H (Ta : 25°C) |
| ESSAI AU FIL INCANDESCENT         | 850 °C                        |
| RISQUE PHOTOBIOLOGIQUE (EN 62471) | 1                             |
| CLASSE ENERGETIQUE                | A+                            |
| UNITE D'EMBALLAGE                 | 1                             |
| CONDITIONNEMENT PAR CARTON        | 2 PCS/CTN                     |
| MARQUAGE CE-RoHS                  | OUI                           |

