**FICHE TECHNIQUE**



**CARACTERISTIQUES TECHNIQUES**

**Modèle** CIRCUM 100

**Consommation** 100 W

**Indice de Protection** IP 67

**Température de couleur** 3 000 K et 5 700 K

**Ra** 83

**Luminosité**  15 000 lm

**Efficacité lumineuse**  150 lm/W

**Facteur de puissance** 0.93

**Angle de flux**  90°, 97° ou 130°

**Tension d’utilisation** 230V AC

**Position du driver** Interne / No flicker

**Durée de vie** L80 F10 / 36 500 heures

**Cycle de commutation** ≥ 18 250

**Matériaux** Aluminium, Polycarbonate

Refroidisseur en cuivre

**Température de fonctionnement** -40°C +60°C

**Couleur** Noir

**Poids** 5.3 kg









**REFERENCES PRODUIT AU VERSO**

**SCHEMA D’INSTALLATION**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **REFERENCE** | **DESCRIPTION PRODUIT** | **DIMENSION** | **ILLUSTRATION** |
| 138EC100A | CIRCUM 100 W Angle 90° |  |  |
| 138EC100B | CIRCUM 100 W Angle 97° |  |  |
| 138EC100C | CIRCUM 100 W 130° |  |  |
| 138EKITS2 | KIT SUSPENSION comprenant :* 2 supports
* 2 anneaux
* 1 chaîne

(prévoir 5 vis pour le support) | Idem VENIA 100 | X 2 X2 X1 |
| 138EKITM | KIT fixation murale comprenant :* 1 support mural
* 1 tête rotative
 |  |  |
| 138EKITP1 | KIT fixation sur POTEAU comprenant :* 1 tête rotative
* 1 support mural
* 1 fixation poteau **petit** **diamètre**
 |  |  |
| 138EKITP2 | KIT fixation sur POTEAU comprenant :* 1 tête rotative
* 1 support mural
* 1 fixation poteau **diamètre** **plus important**
 |  |  |
| 138EKITPL | Fixation plafond (ou murale) comprenant :* 1 carré de fixation orientable
 |  |  |

**OPTION**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 138CW | Connecteur waterproof |  |  |

Visserie de fixation au plafond ou mur non incluse.