



Spécifications (Luminaires de la série)

| | | |
|---|--------------------------------------|----------|
|  | Isolation électrique | CCI |
|  | Tension D` Alimentation (V) | 220-240V |
| Hz | Fréquence (Hz) | 50-60Hz |
|  | Facteur de puissance (Cos fi) | >0,9 |

| | | |
|---|---|---------|
|  | Indice d'étanchéité IP | IP65 |
|  | IK Protection contre des impacts | IK06 |
|  | Couleur du corps | RAL7045 |
|  | Matériau du diffuseur | VT-T |
|  | Corps | Al |

| | | |
|---|---|-------|
| K | Température de couleur | 3000K |
|  | CRI Indice de rendu des couleurs | >80 |
|  | Angle d'ouverture | 100° |

| | | |
|---|----------------------------|--------------|
|  | Dimensions | 287x243x37mm |
|  | Position de montage | Superficie |

| | | |
|---|------------------|--------|
|  | Flux (lm) | 6203lm |
|---|------------------|--------|

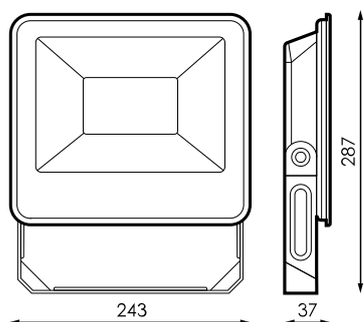
| | | |
|---|----------------------|------------------|
|  | Heures de vie | (L70B50>)25.000h |
|  | Heures de vie | (L70B50>)25.000h |

Les références



|  | W | ϕ_{LUM} | K |  |  |
|---|-----|--------------|-------|---|---|
| 504713 | 70W | 6203lm | 3000K | Gris foncé | 287x243x37mm |

Dimensions



Photométrie



Info



Hasta fin de existencias