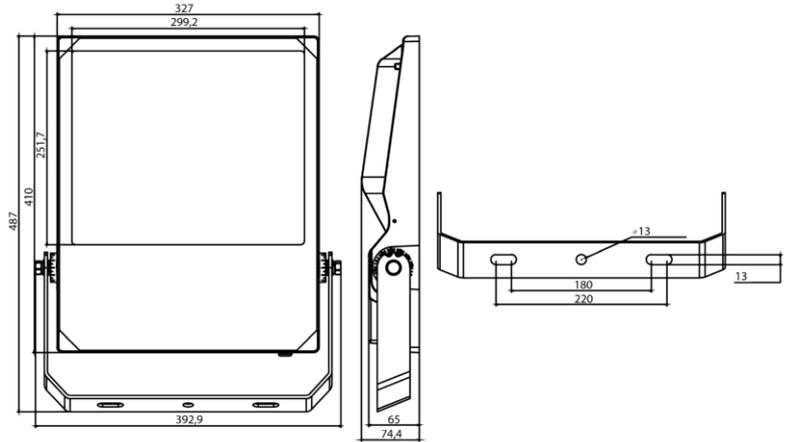


## Outdoor Line - Projecteurs runners

Référence B2F30040B - Projecteur Beam 300W 4000K 110gr IP66 IK08 noir



Projecteur LED Beam équipé de puces LED à haute efficacité de Lumileds. Le boîtier IP66 à revêtement en poudre noire RAL9017 est équipé d'une verre facetté IK08.

### Caractéristiques électriques

|                                |              |                                 |             |
|--------------------------------|--------------|---------------------------------|-------------|
| Alimentation (Vac)             | 90~305       | Alimentation (Vdc)              | 141~276     |
| Fréquence (Hz)                 | 50~60        | Puissance système (W)           | 310         |
| Puissance LED (W)              | 300          | Power factor                    | 0,95        |
| Marque driver                  | Lifud        | Référence driver                | LF-FAB320   |
| Driver inclus                  | Non          | Driver CC/CV                    | CC          |
| Classe d'isolation             | 1            | Driver in/externe               | Interne     |
| Câblage traversant             | Non          | Entrée de câble mm <sup>2</sup> | 0~0         |
| Avec câble de raccordement     | 3G1,5 H05RNF | Longueur du câble (m)           | 1,5         |
| Efficacité driver (%)          | 92           | Driver DHT < (%)                | 10          |
| Driver voltage de sortie (VDC) | 240~260      | Driver courant de sortie (mA)   | 1150~       |
| Dimmable                       | Non          | Flicker free                    | Oui         |
| PstLM flicker index            | 1            | SVM strobo effect               | 0,4         |
| MTBF (Khrs)                    | >1000Kh      | Inrush current @ 230Vac         | <100A 350µs |
| B16 #                          | 3            | C16 #                           | 5           |
| Protection surtension (kV)     | 6            | ENEC                            | Non         |

### Caractéristiques lumineuse

|                     |        |                          |           |
|---------------------|--------|--------------------------|-----------|
| Reflecteur (°)      | 110    | CCT (K)                  | 4000~4000 |
| CRI >               | 80     | UGR <                    | 30        |
| SDCM <              | 5      | Puissance lumineuse (Lm) | 42000     |
| Lm/W                | 140    | Class Photobio           | RG1       |
| Classe énergie      | D      | Garantie (ans)           | 5         |
| Durée de vie L90B50 | 46.000 | Durée de vie L80B50      | 96.000    |
| Ledchip             | 2835   | Marque ledchip           | Lumileds  |

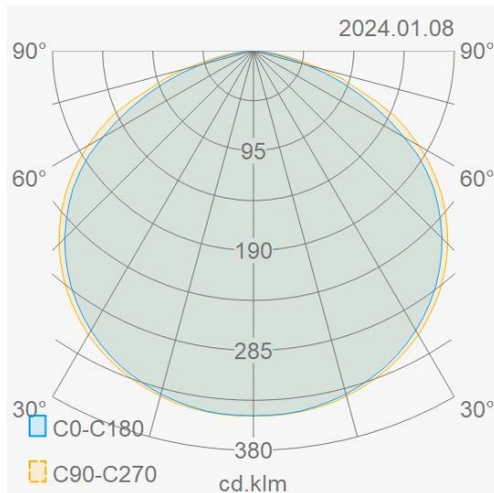
### Caractéristiques boîtier

|                   |                 |                     |               |
|-------------------|-----------------|---------------------|---------------|
| Dimensions (mm)   | 393x74,4x487 mm | Poids brut (kg)     | 7,35          |
| Emballage en vrac | 2               | EPA                 | 0,23          |
| Valeur IP         | 66              | Valeur IK           | 08            |
| Couleur           | Noir            | Couleur RAL         | RAL9017       |
| Boîtier           | Aluminium       | Diffuseur           | Verre facetté |
| Orientable        | Oui             | Ta (°C)             | -30~50        |
| Résistant aux UV  | Oui             | Glow wire test (°C) | 850           |
| Vis               | RVS L304        | Presse-étoupe       | M16           |

## Outdoor Line - Projecteurs runners

Référence B2F30040B - Projecteur Beam 300W 4000K 110gr IP66 IK08 noir

### Distribution flux lumineux



### Accessoires de montage

|          |  |  |          |   |  |
|----------|--|--|----------|---|--|
| BMBR80B  | Projecteur Beam tige murale 80cm noir                  |   | BMGR16B  | Projecteur Beam piquet de sol 160x38mm noir       |   |
| BPSRPMBB | Projecteur Beam support de serrage pour poteau 48-60mm |   | BPSTCMBB | Projecteur Beam support pour montage en coin noir |   |
| BPSTPMBB | Projecteur Beam support pour poteau D48-60mm noir      |  | WP67CONB | IP67 connecteur 3x2,5mm² noir                     |  |

### Description cahier de charge

Projecteur LED pour applications professionnelles avec boîtier en aluminium ADC12 moulé d'une seule pièce pour une conductivité thermique supérieure et une très longue durée de vie. Équipé de puces LED de Lumileds avec une efficacité jusqu'à 140 Lm/W et une durée de vie L80 jusqu'à 96 000 heures. Le boîtier IP66 avec revêtement en poudre noire RAL9017 est équipé d'une verre facetté IK08. Le faisceau est disponible avec différentes optiques symétriques ou asymétriques. Le driver interne ENEC avec une classe d'isolation I a une durée de vie jusqu'à 100 000 heures et est équipé d'une protection contre les surtensions de 6kV. Les versions réglable sont équipées d'un driver CLO et d'une protection contre les surtensions de 10kV.

### Schéma de câblage

