



Power floodlight BM4 est un luminaire extrêmement efficace avec une très longue durée de vie, équipé avec convertiseurs et de puces LED ultra performantes, efficacité jusqu'à 160lm/W. Boîtier avec convertiseurs entièrement fermé avec borne de connexion interne. La combinaison du verre et du polycarbonate rend ce luminaire extrêmement résistant à la corrosion et convient parfaitement aux applications dans des environnements exigeants. Protection intégrée contre les surtensions. Options 1-10V/DALI dimmable, Boîtier avec convertiseurs séparé, protection contre les chutes, outil laser pour un réglage de précision.

|  |  |   |   |   |   |  |  |  |   |  |   |  |
|--|--|---|---|---|---|--|--|--|---|--|---|--|
|  IP |  IK |  |  Garantie<br>5 ANS |  lm/W<br>jusqu'à 148 |  PF<br>>0,95 |  L80B50 |  Flicker-Free<br>NO |  CCT<br>>70 |  DIM<br>3000 |  SMD5050<br>NON |  ENEC<br>OUI |  STOCK<br>NON |
|--|--|---|---|---|---|--|--|--|---|--|---|--|

### Spécifications technique

|           |                  |
|-----------|------------------|
| Référence | BM4-3003AS9040GR |
| EAN code  | 5404042503287    |
| ETIM code |                  |

### Spécifications électrique

|                         |              |
|-------------------------|--------------|
| Puissance système (W)   | 287-314      |
| Puissance led (W)       | 267-292      |
| Tension (Vac)           | 100-240VAC   |
| Fréquence (Hz)          | 50/60        |
| Contrôleur inclus       | oui          |
| Contrôleur in/externe   | externe      |
| Driver marque           | Inventronics |
| Driver référence        |              |
| Dimmable                | non          |
| Flicker free            | no           |
| Power factor            | >0,95        |
| Taux d'harmonique       | <20%         |
| Driver output (V)       |              |
| Driver output (mA)      |              |
| Classe d'isolation      |              |
| Classe d'énergie        | D            |
| N° sur disj. 16A type B | 3            |
| N° sur disj. 16A type C | 6            |
| N° sur disj. 16A type D | 8            |
| Inrush current driver   |              |

### Garantie et certification

|                  |                    |
|------------------|--------------------|
| Durée de vie (h) | 100.000 L80B50     |
| Garantie (ans)   | 5 (hors batteries) |
| ENEC             | oui                |

### Propriétés photométriques

|                        |         |
|------------------------|---------|
| Angle rayonnement (°)  | 90x40   |
| Temp. de couleur (K)   | 3000    |
| Rendu de couleurs CRI  | >70     |
| UGR                    |         |
| Solidité de couleurs   | 3       |
| Sortie de lumen (Lm)   | 44500   |
| Lm/W                   | 148     |
| Flux code              |         |
| Puce led               | SMD5050 |
| Fournisseur led        |         |
| Nombre de puce led     |         |
| Classe photobiologique |         |

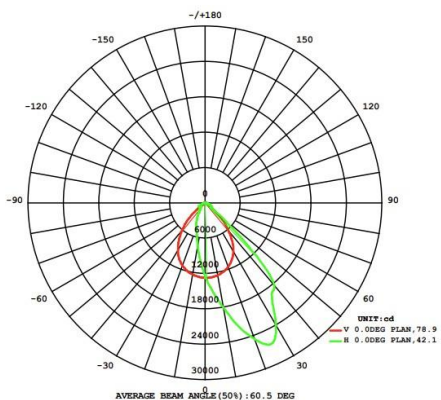
### Dimensions et caractéristiques du matériau

|                          |               |
|--------------------------|---------------|
| Dimensions (LxlxH)       | 333x518x247mm |
| Poids (kg)               | 10,2          |
| Couleur                  | gris RAL7044  |
| Temp. de travail (°C)    | -20~+50       |
| Valeur IP                | IP66          |
| Valeur IK                | IK08          |
| Résistant aux UV         | no            |
| Résistant à l'eau de mer | oui           |
| UL94                     |               |
| Nombre en vrac           | 1             |
| Nombre sur palette       |               |
| Quantité minimum         | 1             |
| Article en stock         | no            |
| EPA                      |               |

# FICHE TECHNIQUE

## BM4-3003AS9040GR BM4 300W 3000K asym 90x40 GRIS

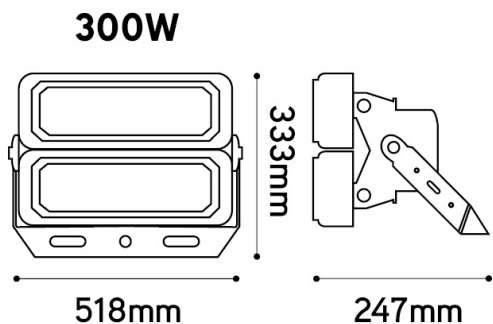
### Lumen distributio



### Distance curve:

### Spectrum distributio

### Lumendrop

DimensionsSchème de cablage