

PHILIPS

Lighting



Projecteur LED SmartBright

BVP175 LED142/CW 150W WB GREY CE

14250 lm - 150 W - 5700 K

Le projecteur LED SmartBright est un projecteur polyvalent conçu pour offrir d'importantes économies d'énergie, ce qui fait de lui une solution idéale pour de nombreuses applications d'éclairage par projection. Le produit est également conçu pour respecter les normes de sécurité et de performances qui s'appliquent, vous offrant ainsi des performances durables.

Données du produit

| Caractéristiques générales | | Nombre de produits par disjoncteur de 16 A | |
|-----------------------------------|--|--|-------------------|
| Code famille de lampe | LED142 [LED module 14250 lm] | type B | 17 |
| Température de couleur | 757 blanc froid | Type de moteur LED | LED |
| Source lumineuse de substitution | Non | Caractéristiques électriques | |
| Driver inclus | Oui | Tension d'entrée | 220 à 240 V |
| Cache optique/ type de l'objectif | Vasque/cache en polycarbonate résistant aux UV | Fréquence d'entrée | 50 ou 60 Hz |
| Faisceau du luminaire | 30° x 80° | Courant d'appel | 10,6 A |
| Interface de commande | - | Temps du courant d'appel | 0,066 ms |
| Connexion | Fils/câbles volants | Facteur de puissance (min.) | 0,9 |
| Câble | Câble 0,6 m sans prise | Gestion et gradation | |
| Classe de protection CEI | Classe de sécurité I | avec gradation | Non |
| Essai au fil incandescent | Pour montage sur surfaces normalement inflammables | Matériaux et finitions | |
| Marquage CE | Marquage CE | Matériaux du boîtier | Fonte d'aluminium |
| Flux lumineux constant | Non | Matériaux cache optique/lentille | Polycarbonate |

Tango G4 LED Flood

Controls and Dimming

| | |
|-------------------|----|
| Dimmable | No |
| Control interface | - |

Mechanical and Housing

| | |
|-------------------------------------|-------------------|
| Housing Material | Aluminum die cast |
| Optical cover/lens material | Polycarbonate |
| Housing Color | Gray |
| Overall length | 523 mm |
| Overall width | 559 mm |
| Overall height | 71 mm |
| Dimensions (Height x Width x Depth) | 71 x 559 x 523 mm |

Approval and Application

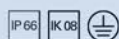
| | |
|------------------------------|--|
| Ingress protection code | IP66 [Dust penetration-protected, jet-proof] |
| Mech. impact protection code | IK08 [5 J vandal-protected] |
| Protection class IEC | Safety class I |
| CE mark | CE mark |

Initial Performance (IEC Compliant)

| | |
|-----------------------------|--------|
| Luminous flux tolerance | +/-10% |
| Power consumption tolerance | +/-10% |

Product Data

| | |
|---------------------------------|---------------------------------------|
| Full product code | 871951454080400 |
| Order product name | BVP433 LED465/CW 220~240V 345W SMB GM |
| EAN/UPC - Product | 8719514540804 |
| Order code | 911401604107 |
| Numerator - Quantity Per Pack | 1 |
| Numerator - Packs per outer box | 1 |
| Material number (12NC) | 911401604107 |
| Full product name | BVP433 LED465/CW 220~240V 345W SMB GM |
| EAN/UPC - Case | 8719514540804 |



Dimensional drawing

