



Votre premier pas vers l'éclairage connecté

Spot MasterConnect LED GU10

Voici les lampes LED MasterConnect, des lampes LED intelligentes qui vous permettent de passer facilement à l'éclairage connecté. Faciles à configurer grâce à une application intuitive, les lampes LED MasterConnect peuvent être programmées afin de maximiser les économies d'énergie, tout en offrant un éclairage sans fil et automatisé pour plus de confort. De plus, elles sont entièrement évolutives. Si vous souhaitez bénéficier d'autres avantages (télécommande ou tableau de bord de gestion, par exemple), il vous suffit de conserver vos lampes actuelles et d'ajouter une passerelle pour accéder à tous les avantages d'un système basé sur le cloud. Il n'existe pas de meilleur moyen de faire passer les solutions d'éclairage au niveau supérieur.

Avantages

- Facile à installer et à configurer
- Économies d'énergie et confort accrus grâce aux commandes d'éclairage avancées
- Solution évolutive basée sur le cloud

Fonctions

- Remplacement des lampes halogènes GU10 à tension secteur
- Jusqu'à 25 000 heures de durée de vie
- Facile à installer et à contrôler (application intuitive)
- Interact Ready
- Technologie sans fil fiable et sécurisée

Application

- Hôtellerie
- Commerces
- Bureaux

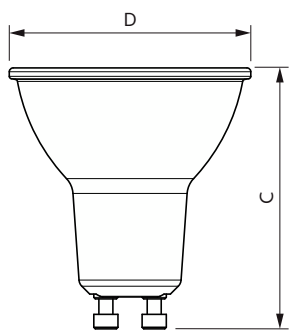
Spot MasterConnect LED GU10

Versions

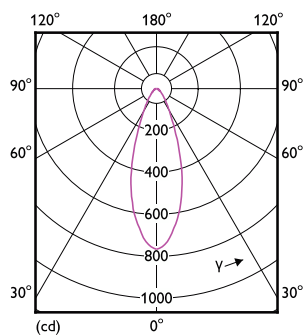


MasterConnect LEDspot PAR16 GU10

Schéma dimensionnel

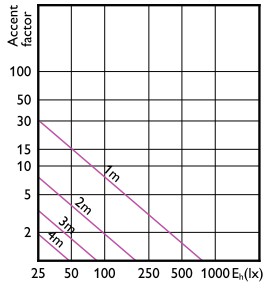


| Product | D | C |
|------------------------------------|-------|-------|
| MC LEDspot IA 4.7-50W GU10 927 36D | 50 mm | 54 mm |



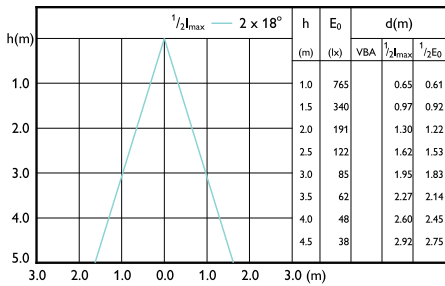
Spot MasterConnect LED GU10

Accent Diagrams



Accent Diagram - MC LEDspot IA 4.7-50W GU10
927 36D

Beam Diagrams



Beam diagram - MC LEDspot IA 4.7-50W GU10
927 36D

