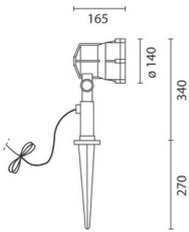


Dernière mise à jour des informations: Mai 2024

**Configuration du produit: 7354+MIN+1668**

7354: Projecteur avec piquet - Transformateur incorporé - 50W 12V QT 12 - Flood (F)

MIN: Minimal regulation

**Référence produit**7354: Projecteur avec piquet - Transformateur incorporé - 50W 12V QT 12 - Flood (F) **Attention ! Code abandonné****Description technique**

Appareil constitué d'un corps réalisé en aluminium moulé sous pression muni d'un anneau de fermeture, d'un verre de sécurité avec joint, dans la partie antérieure. Le corps de l'appareil abrite un transformateur toroïdal avec protection thermique à réarmement. Le groupe optique est orientable par rapport à l'axe vertical grâce à une charnière cylindrique équipée d'un arrêt mécanique à vis permettant de maintenir l'orientation du faisceau lumineux. La rotation sur le plan horizontal est assurée par une tige tournante en matière thermoplastique fixée dans la patère. La douille est logée dans le groupe optique et sa position peut être réglée de l'extérieur de l'appareil pour calibrer l'ouverture du cône de lumière (dispositif de focalisation).

**Installation**

A enterrer au sol à l'aide du piquet prévu à cet effet.

**Coloris**

Noir (04) | Gris (15)

**Montage**

au sol sur piquet

**Câblage**

Bornier pour branchement à l'alimentation en position extérieure par rapport à l'appareil.

**Remarque**

Les accessoires suivants sont disponibles: lentille de Fresnel, écran anti-éblouissement à 45°.

Conforme à la norme EN60598-1 et à la réglementation en vigueur (o 'à la réglementation relative')



960°C

IK07

IP66

**Données techniques**

Im du système: 685,7

W du système: 50

Im source: 930

W source: 50

Efficacité lumineuse (lm/W, 13,7  
valeurs du système):

Im en mode secours: -

Flux total émis à un angle  
de 90° ou plus [Lm]: 0Light Output Ratio (L.O.R.) 74  
[%]:

IRC: 100

Température de couleur [K]: 3000

Code Lampe: 1668

Culot: GY6,35

Nombre de lampes par  
groupe optique: 1

Code ZVEI: QT 12

Nombre de groupes  
optiques: 1Plage de température  
ambiante opérative: De -20°C à +35°C.**Polaire**