

SPOT PHAÉTON

PHAÉTON SPOTLIGHT



UTILISATION

Eclairage de tableaux, de statues...

USE

Lighting of paintings, statues...

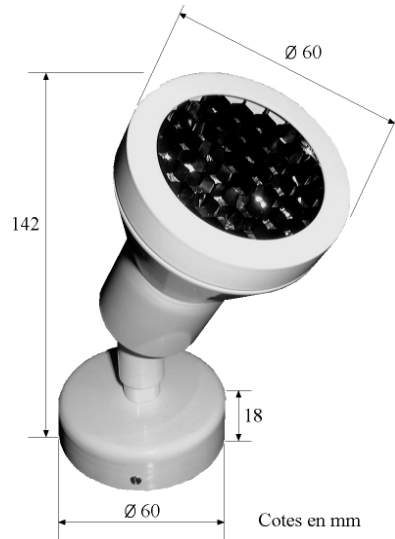
CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Raccordement électrique 12V classe 3
 Monté sur platine ronde
 Pour lampe 20W/35W dichroïque Ø50 (10°/24°/38°/60°)
 Transformateur et lampe en supplément
 4 finitions classiques (peinture résine polyester ou traitement):
 _ Réf. 2720: Aluminium brossé
 _ Réf. 2721: Noir satiné RAL 9005
 _ Réf. 2722: Laiton poli verni
 _ Réf. 2723: Blanc RAL 9016

TECHNICAL CHARACTERISTICS

Electrical connection 12V classe 3
 Set on round plate
 For 20W or 35W Ø50 dichroic lamp (10°/24°/38°/60°)
 Transformer and lamp in addition
 4 classical finishes (polyester resin paint or treatment):
 _ Ref. 2720: Brushed aluminium
 _ Ref. 2721: RAL 9005 Black
 _ Ref. 2722: Polished and varnished brass
 _ Ref. 2723: RAL 9016 White

- Spot en aluminium ou en laiton suivant finition
- Platine ronde emboutie en aluminium ou en laiton suivant finition
- Rotule laiton (traitement nickel mat pour finition aluminium brossé)
- Grille nid d'abeille anti-éblouissement noire mate
- Visserie laiton
- Orientation horizontale: 350°, verticale: 90°
- Options: platine carrée en fonderie d'aluminium ou en laiton massif suivant finition, finition spéciale (tout RAL ou traitement accepté par le laiton)
- Poids: _ 220g en aluminium
_ 450g en laiton



- Fixture made aluminium or brass depending on finish
- Stamped round plate made of aluminium or brass depending on finish
- Swivel made of brass (nickel mat treatment for brushed aluminium finish)
- Mat black anti-glare honeycomb netting
- Screws made of brass
- Horizontal orientation: 350°, overhead: 90°
- Options: aluminium founding or solid brass square plate depending on finish, special finish (any RAL or treatment possible on brass)
- Weight: _ aluminium version: 220g
_ brass version: 450g

DONNEES PHOTOMETRIQUES

PHOTOMETRIC DATA

Lampe 12V 50W

Angle	12°		24°		38°		60°	
0m	Lux	Øm	Lux	Øm	Lux	Øm	Lux	Øm
1m	12500	0,21	4400	0,45	2500	0,68	1000	1,15
2m	3130	0,42	1100	0,90	625	1,40	250	1,83
3m	1390	0,64	489	1,35	278	2,00	111	2,74
4m	780	0,85	275	1,80	156	2,67	62	3,65
5m	500	1,06	176	2,25	100	3,34		4,26
6m	347	1,30	122	2,60	69	4,20		

Les caractéristiques de nos appareils ne sont mentionnées qu'à titre indicatif et ne sauraient constituer un engagement pour notre société qui se réserve le droit de modifier ses produits afin d'en améliorer la qualité.
 The characteristics of our spotlights are given as an indication and do not constitute any obligation on our part.
 We reserve the right to modify our products as our policy is one constant improvement.