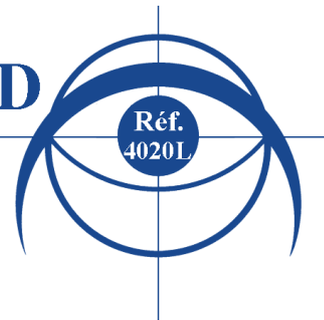


PROJECTEUR MINI-PHIDIAS A LED

MINI-PHIDIAS PROJECTOR WITH LED



UTILISATION

Cadreur à LED permettant la mise en valeur de tableaux grâce à un faisceau découpé suivant leurs contours

USE

This framing projector with LED permits to show paintings to advantage

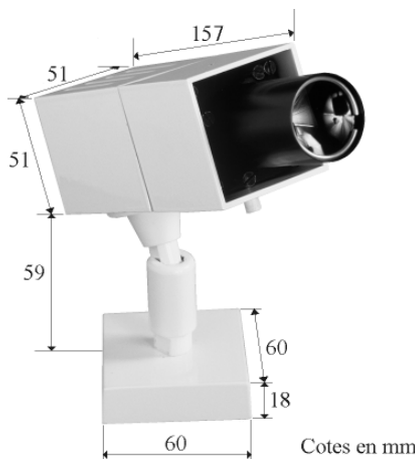
CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Monté sur platine ou sur rotule nue
 LED haute puissance 700mA min 1250lm
 Couleur blanc chaud: 3000°K
 IRC > 80
 La longueur de l'objectif (14cm max) et la dioptrie des lentilles (6δ à 22δ) varient en fonction des dimensions de l'œuvre à éclairer et de la distance la séparant de l'appareil.
 4 finitions classiques (peinture résine polyester ou traitement, hors objectif qui est toujours noir):
 _ Réf. 4020L: Aluminium brossé
 _ Réf. 4021L: Noir satiné RAL 9005
 _ Réf. 4022L: Laiton poli verni
 _ Réf. 4023L: Blanc RAL 9016

TECHNICAL CHARACTERISTICS

Set on swivel with or without plate
 High power LED 700mA min 1250lm
 Warm white colour: 3000°K
 IRC > 80
 The size of the objective (14cm max) and the lenses (6δ to 22δ) depend on the size and the distance of the painting to enlighten.
 4 classical finishes (polyester resin paint or treatment, except objective which is always black):
 _ Ref. 4020L: Brushed aluminium
 _ Ref. 4021L: RAL 9005 Black
 _ Ref. 4022L: Polished and varnished brass
 _ Ref. 4023L: RAL 9016 White

- Spot en aluminium ou en laiton suivant finition
- Platine en aluminium ou en laiton massif suivant finition
- Rotule et visserie laiton (traitement nickel mat pour finition Aluminium brossé)
- Orientation horizontale: 350°, verticale: 90°
- Options: platine ronde emboutie, finition spéciale (tout RAL ou tout traitement accepté par le laiton)
- Poids: 840g en aluminium



- Fixture made of aluminium or brass depending on finish
- Solid aluminium or brass plate, depending on finish
- Swivel and screws made of brass (nickel mat treatment for brushed aluminium finish)
- Horizontal orientation: 350°, overhead: 90°
- Options: stamped round plate, special finish (any RAL /treatment possible on brass)
- Weight: 840g for aluminum version

DONNEES PHOTOMETRIQUES

PHOTOMETRIC DATA

0m	12δ	14δ	16δ	18δ	20δ
	26,1°	31,33°	37,32°	40°	47,1°
1m	Ø44cm 1900 LUX	Ø52cm 1450 LUX	Ø64cm 1000 LUX	Ø70cm 900 LUX	Ø80cm 800 LUX
2m	Ø88cm 450 LUX	Ø1,04m 310 LUX	Ø1,21m 210 LUX	Ø1,31m 200 LUX	Ø1,46m 170 LUX
3m	Ø1,32m 190 LUX	Ø1,56m 140 LUX	Ø1,81m 90 LUX	Ø1,91m 80 LUX	Ø2,19m 70 LUX
4m	Ø1,76m 100 LUX	Ø2,08m 70 LUX	Ø2,42m 60 LUX	Ø2,62m 50 LUX	Ø2,93m 40 LUX
5m	Ø2,20m 60 LUX	Ø2,60m 40 LUX	Ø3,03m 35 LUX	Ø3,27m 30 LUX	Ø3,66m 20 LUX

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.