

HS2SF30MF930NW



HANCE G2 SUR 3000 9WW MFL WH

Description:

Projecteur multidirectionnel de surface modèle HANCE G2 SUR 3000 de la marque LAMP. Il permet une rotation de 355º et une inclinaison jusqu'à 90º. Corps en aluminium injecté pour une bonne gestion thermique. Anneau anti-éblouissement en polycarbonate noir moulé par injection. Réflecteur en polycarbonate middle flood 25°. Modèle avec LED COB, avec une température de couleur 3000K et IRC90. Équipement électronique ON OFF incorporé. Avec niveau de protection IP20, IK07. Classe d'isolation I. Durée de vie: 72.000 L80B10 (Ta=25°C). Finitions disponibles: blanc texturé et noir texturé.



Finition: Blanc texturisé RAL 9010

Installation: Surface

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES:

Flux lumineux: 2.864 lm °K: 3000 Plum: 28,3W IRC: 90 Efficacité: 101,2 lm/w 61 R9: UGR: <19 MacAdam: 3

Type: COB Alimentation: 220-240V 50/60Hz

Durée de vie LED: 72.000 L80B10 (Ta=25°C) Équipement: Électronique

Puissance: 25W

Tolérance de flux lumineux +/- 10%























OPTIONS PERSONNALISABLES:















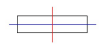


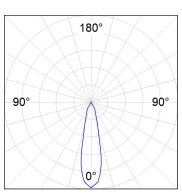


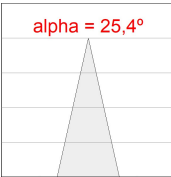
DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES:

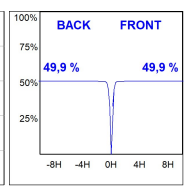
HS2SF30MF930NW η = 100% Imax = 3926 cd/klm UTE:

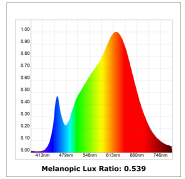
CIE: 101 100 100 100 100

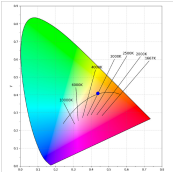


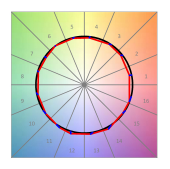


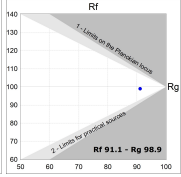














ACCESSOIRES:

Optique



Code produit:

Description:

HSSL50 HANCE 1000/2000 ACC. SOFT LENS