

HS2SF30SP930NW

HANCE G2 SUR 3000 9WW SP WH

Description:

Projecteur multidirectionnel de surface modèle HANCE G2 SUR3000 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 spot 20º. 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: 2.759 lm °K: 3000 Plum: 28,3W IRC: 90 Efficacité: 97,5 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:



















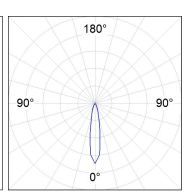


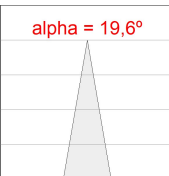
DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES:

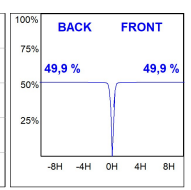
HS2SF30SP930NW η = 100% Imax = 5192 cd/klm UTE:

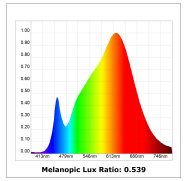
CIE: 102 100 100 100 100

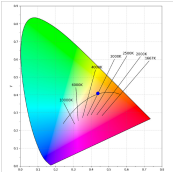


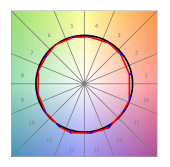


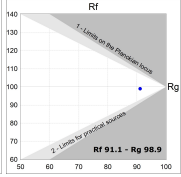














ACCESSOIRES:

Optique



Code produit:

Description:

HSSL50

HANCE 1000/2000 ACC. SOFT LENS