### Ficha técnica de producto

### **HANCE**



### HS2SF10MF930NB



### HANCE G2 SUR 1000 9WW MFL BK

### Descripción:

Proyector de superficie multidireccional HANCE G2 SUR 1000, de la marca LAMP. Permite un giro de 355° y una inclinación de hasta 90°. Cuerpo fabricado en inyección de aluminio para una correcta gestión térmica. Aro antideslumbramiento en inyección de policarbonato negro. Reflector de policarbonato middle flood 25°. LED COB, con temperatura de color 3000K y CRI90. Equipo electrónico ON OFF incorporado. Con un grado de protección IP20, IK07. Clase de aislamiento I. Horas de vida: 78.000 L80B10 (Ta=25°C). Acabados disponibles: Blanco texturizado y negro texturizado.



Acabado: Negro texturizado RAL 9011

Instalación: Superficie

### **CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:**

Flujo de salida: 876 lm K: 3000 Plum: 8,6W IRC: 90 Eficacia: 101,9 lm/w 60 R9: UGR: <19 MacAdam: 3

Fuente de Luz: COB Alimentación: 220-240V 50/60Hz

Horas de vida led: 78.000 L80B10 (Ta=25°C) Equipo: Electrónico

Pled: 7W

#### Tolerancia del flujo de salida +/- 10%





















#### **Opciones Personalizables:**













LAMP se reserva el derecho de modificar las especificaciones técnicas de sus productos, que sirvan











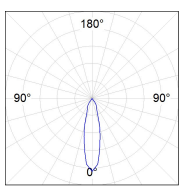
# HANCE G2 SUR 1000 9WW MFL BK

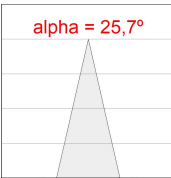


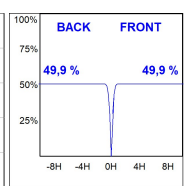
# **DATOS FOTOMÉTRICOS:**

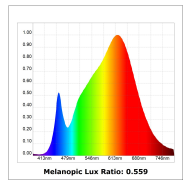
HS2SF10MF930NB  $\eta$  = 100% Imax = 3354 cd/klm UTE:

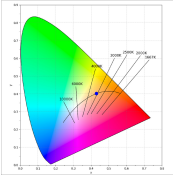
CIE: 101 100 100 100 100

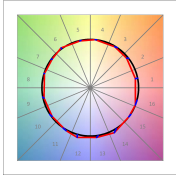


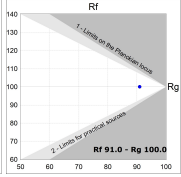












# Ficha técnica de producto

# **HANCE**



# ACCESORIOS:

# Óptico



Cód. producto:

HSCU50



HANCE 1000/2000 ACC. CUTTING BEAM



Cód. producto:

HSHO50



HANCE 1000/2000 ACC. HONEYCOMB GRILLE



Cód. producto:

HSRI65C

# Descripción:

HANCE 1000/2000 ACC. RING DECO CO.



Cód. producto:

HSRI65M

# Descripción:

HANCE 1000/2000 ACC. RING DECO MET.



Cód. producto:

HSRI65W

# Descripción:

HANCE 1000/2000 ACC. RING DECO WH.



Cód. producto:

HSSL50

# Descripción:

HANCE 1000/2000 ACC. SOFT LENS



Cód. producto:

Descripción:

HSTR50 HANCE 1000/2000 ACC. DIF TRANS