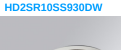
HANCE

HANCE G2 DOWN SEMIREC 1000 WW SSP DA WH







Descripción:

Downlight multidireccional semi-empotrado HANCE G2 DOWN SEMIREC 1000, de la marca LAMP. Permite un giro de 355º y una inclinación de hasta 85º. Cuerpo y marco fabricados en inyección de aluminio para una correcta gestión térmica. Aro anti-deslumbramiento en inyección de policarbonato negro. Óptica de policarbonato súper spot 10°. LED HIGH POWER, con temperatura de color 3000K y CRI90. Equipo electrónico DALI incorporado. Con un grado de protección IP20, IK07. Clase de aislamiento II. Horas de vida: 50.000 L70B10 (Ta=25°C). Acabados disponibles: Blanco texturizado y negro texturizado.



Acabado: Blanco texturizado RAL 9010

Instalación: Empotrado

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Flujo de salida: 652 lm K: 3000 Plum: 13,9W IRC: 90 Eficacia: 46,9 lm/w R9: 53 UGR: <16 MacAdam: 3

Fuente de Luz: HIGH POWER Alimentación: 220-240V 50/60Hz Horas de vida led: 50.000 L70B10 (Ta=25°C) Equipo: Regulable DALI

Pled: 13W

Tolerancia del flujo de salida +/- 10%

























Opciones Personalizables:









Datos según los reglamentos 2019/2020/UE y 2019/2015/UE



















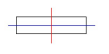


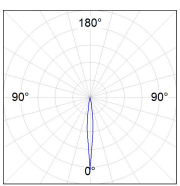


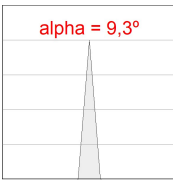
DATOS FOTOMÉTRICOS:

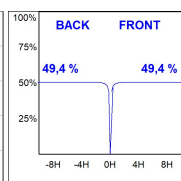
HD2SR20SS930DW $_{\eta}$ = 99% Imax = 20858 cd/klm UTE:

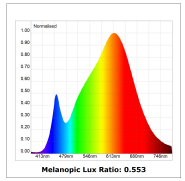
CIE: 103 100 100 100 99

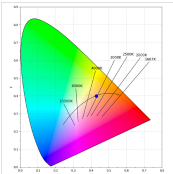


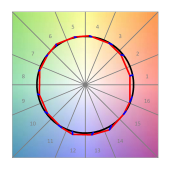


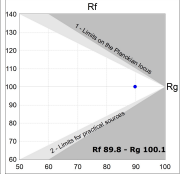












Datos según los reglamentos 2019/2020/UE y 2019/2015/UE

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:

HSRI65B

Descripción:

HANCE 1000/2000 ACC. RING DECO BK.



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:

Descripción:

HSTR50 HANCE 1000/2000 ACC. DIF TRANS

Datos según los reglamentos 2019/2020/UE y 2019/2015/UE