Ficha técnica de producto

HANCE



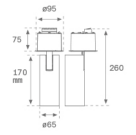
HS1SR10SS930DBW



HANCE SEMIREC 1000 WW SSP DALI BK/WH.

Descripción:

Proyector para adaptar a carril trifásico universal multidireccional modelo HANCE SEMIREC 1000 WW SSP DALI BK/WH. de la marca LAMP. Cuerpo fabricado en inyección de aluminio pintado en color white texturizado. Disipación pasiva para una correcta gestión térmica. Modelo para LED COB, con temperatura de color blanco cálido y equipo electrónico DALI incorporado. Reflector de aluminio de alta pureza Superspot. Clase de aislamiento II.



Acabado: Blanco texturizado RAL 9010

Peso: 750 g

Instalación: Semi empotrado

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

 Flujo de salida:
 438 lm
 K:
 3000

 Plum:
 8,6W
 IRC:
 90

 Eficacia:
 51 lm/w
 MacAdam:
 3

Fuente de Luz:HIGH POWER LEDAlimentación:220-240V 50/60HzHoras de vida led:60.000 L90 (Ta=25°C)Equipo:Regulable DALI

Pled: 7W

Tolerancia del flujo de salida +/- 10%





















Opciones Personalizables:



















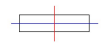
LAMP Worktitude for light

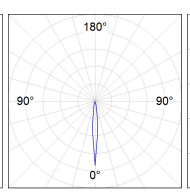
HANCE SEMIREC 1000 WW SSP DALI BK/WH.

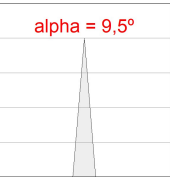
DATOS FOTOMÉTRICOS:

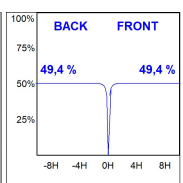
$$\label{eq:eta} \begin{split} &\text{HS1SR10SS930DBW} \\ &\eta = 99\% \\ &\text{Imax} = 18343 \text{ cd/klm} \\ &\text{UTE:} \end{split}$$

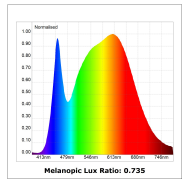
CIE: 102 100 100 100 99

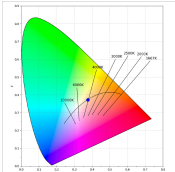


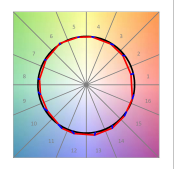


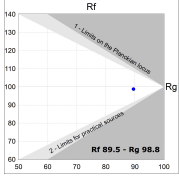












Datos según los reglamentos 2019/2020/UE y 2019/2015/UE

HANCE



ACCESORIOS:

Óptico



Cód. producto:

HSCU50



HANCE 1000/2000 ACC. CUTTING BEAM



Cód. producto:

HSEL50



HANCE 1000/2000 ACC. ELIPTICAL LENS



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