### Ficha técnica de producto

### **HANCE**

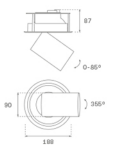
### HD1SR30SP830NBW



## HANCE DOWN SEMIREC 3000 WW SP WH.

### Descripción:

Downlight semiempotrado multidireccional modelo HANCE DOWN SEMIREC 3000 WW SP WH. de la marca LAMP. Cuerpo y marco fabricados en inyección de aluminio en blanco texturizado y aros embellecedores en inyección de policarbonato en negro. Disipación pasiva para una correcta gestión térmica. Modelo con LED COB con una temperatura de color blanco cálido y equipo electrónico incorporado. Reflector de aluminio de alta pureza Spot. Permite un giro de 355º y una inclinación de hasta 85º. Clase de aislamiento II.



Acabado: Blanco texturizado RAL 9010

1.540 g

Instalación: Empotrado

### **CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:**

Flujo de salida: 2.788 lm K: 3000 Plum: 28,2W IRC: 80 Eficacia: 98,9 lm/w 3 MacAdam:

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

Horas de vida led: 50.000 L80 B10 (Ta=25°C) Equipo: Electrónico

25W Pled:

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





















#### **Opciones Personalizables:**









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



















## **HANCE**



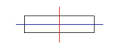


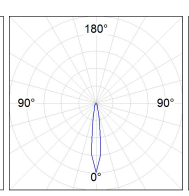


## **DATOS FOTOMÉTRICOS:**

HD1SR30SP830NBW  $\eta$  = 100% Imax = 7935 cd/klm UTE:

CIE: 104 100 100 100 100





alpha = 15,8°	H (m)	D (m)	Emax	Emed
$\wedge$	1	0,28	22001	15467
	2	0,55	5500	3867
	3	0,83	2445	1719
	4	1,11	1375	967

## **HANCE**



ACCESORIOS:

Óptico



Cód. producto:

HSCU75



Descripción:



Cód. producto:

HSEL75



HANCE 3000/4000 ACC. ELIPTICAL LENS



Cód. producto:

HSHO75



HANCE 3000/4000 ACC. HONEYCOMB GRILLE

HANCE 3000/4000 ACC. CUTTING BEAM



Cód. producto:

HSRI90B



HANCE 3000/4000 ACC. RING DECO BK.



Cód. producto:

HSRI90C

## Descripción:

HANCE 3000/4000 ACC. RING DECO CO.



Cód. producto:

HSRI90M

## Descripción:

HANCE 3000/4000 ACC. RING DECO MET.



Cód. producto:

HSRI90W

# Descripción:

HANCE 3000/4000 ACC. RING DECO WH.



Cód. producto:

HSTR75

Descripción:

HANCE 3000/4000 ACC. DIF TRANS

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