

HD2RE40MF940DB



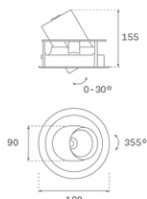
HANCE G2 DOWN REC 4000 9NW MFL DALI BK

Descripción:

Downlight empotrado multidireccional HANCE G2 DOWN REC 4000, de la marca LAMP. Permite un giro de 355° y una inclinación de hasta 30°. Cuerpo y marco fabricados en inyección de aluminio para una correcta gestión térmica. Aro anti-deslumbramiento en inyección de policarbonato negro. Reflector de policarbonato middle flood 25°. LED COB, con temperatura de color 4000K y CRI90. Equipo electrónico DALI incorporado. Con un grado de protección IP20, IK07. Clase de aislamiento II. Horas de vida: 72.000 L80B10 (Ta=25°C). Acabados disponibles: Blanco texturizado y negro texturizado.

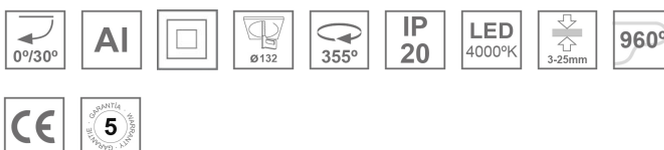
Acabado: Negro texturizado RAL 9011

Instalación: Empotrado

**CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:**

Flujo de salida:	3.907 lm	K:	4000
Plum:	36,7W	IRC:	90
Eficacia:	106,5 lm/w	R9:	64
UGR:	<19	MacAdam:	3
Fuente de Luz:	COB	Alimentación:	220-240V 50/60Hz
Horas de vida led:	72.000 L80B10 (Ta=25°C)	Equipo:	Regulable DALI
Pled:	33W		

Tolerancia del flujo de salida +/- 10%

**Opciones Personalizables:**

HD2RE40MF940DB

HANCE G2 DOWN REC 4000 9NW MFL DALI BK

DATOS FOTOMÉTRICOS :

HD2RE40MF940DB
 $\eta = 100\%$
 $I_{max} = 3926 \text{ cd/klm}$
 UTE:
 CIE: 101 100 100 100 100