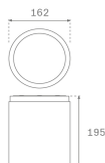


LS116230WF40NB



LUP SUR Ø162 3000 NW WFL BK.

Descripción:

Downlight para adosar a superficie. Modelo LUP SUR Ø162 3000 de la marca LAMP. Cuerpo fabricado en extrusión de aluminio reciclado con una tasa del 80%, pintado en color negro. Modelo para LED COB. Con temperatura de color 4000K, CRI 80 y equipo electrónico incorporado. Con óptica Wide Flood. Reflector de aluminio de alta pureza. Con un grado de protección IP65, IK06. Clase de aislamiento I. Horas de vida: 50. 000 L80 B10. BUG Rate: B2 U0 G0, ULOR 0%.

Acabado: Negro texturizado RAL 9011

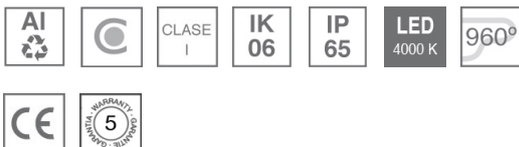
Peso: 2.530 g

Instalación: Superficie

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Flujo de salida:	2.392 lm	K:	4000
Plum:	26,3W	IRC:	80
Eficacia:	90,9 lm/w	MacAdam:	3
Fuente de Luz:	COB	Alimentación:	220-240V 50/60Hz
Horas de vida led:	50.000 L80 B10 (Ta=25°C)	Equipo:	Electrónico
Pled:	23W		

Tolerancia del flujo de salida +/- 10%



Opciones Personalizables:



LS116230WF40NB

LUP SUR Ø162 3000 NW WFL BK.

DATOS FOTOMÉTRICOS :

