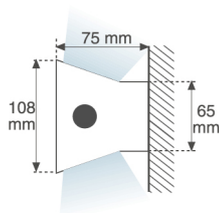


8841203


AMBIENT LED 700MM 2600 NW GR.
Descripción:

Aplicador de superficie de luz directa e indirecta para adosar a pared o a techo modelo AMBIENT LED 700MM 2600 NW GR. de la marca LAMP. Fabricado en extrusión de aluminio pintado en color gris satinado y difusor de policarbonato glaseado. Modelo para LED MID-POWER, temperatura de color blanco neutro y equipo electrónico incorporado. Con un grado de protección IP40, IK06. Clase de aislamiento I.

Acabado: Gris satinado

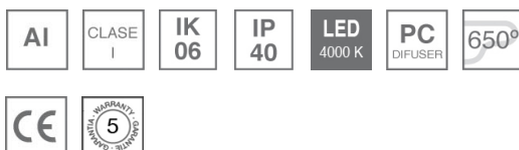
Dimensiones: 700 x 75 x 108 mm

Peso: 1.656 g

Instalación: Aplique

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Flujo de salida:	2.030 lm	K:	4000
Plum:	18,8W	IRC:	80
Eficacia:	108 lm/w	MacAdam:	3
Fuente de Luz:	MID POWER TRIDONIC	Alimentación:	220-240V 50/60Hz
Horas de vida led:	50.000 L80 B10	Equipo:	Electrónico
Pled:	16W		

Tolerancia del flujo de salida +/- 10%


8841203

AMBIENT LED 700MM 2600 NW GR.

DATOS FOTOMÉTRICOS :

8841203
 $\eta = 100\%$
 $I_{max} = 216 \text{ cd/klm}$
UTE: 0,50D + 0,50T
CIE: 56 85 100 50 100

