

Aplicador de pared rectangular interior/exterior abajo GU10 IP54 65x90x80

LEX90014

EAN: 8436578196449

Descripción

Aplicador exterior, para iluminar zonas de paso, terrazas...

IP54

500W



Características eléctricas

Potencia nominal máxima	500W	Frecuencia funcionam.	50 - 60 Hz
Voltaje nominal entrada	210V - 250V	Conexión / Casquillo	GU10
Corriente nominal entrada	2A		

Información adicional

Color	Negro	Material primario	Aluminio
Grado de estanqueidad	IP54	Material del difusor	Cristal templado

Medidas (Largo x Ancho x Alto) y pesos

Dimensiones del producto	68 x 80 x 80 mm	Peso bruto	332 g
Dimensiones envase	85 x 70 x 95 mm	Peso embalaje	17.21 kg
Dimensiones embalaje	450 x 375 x 215 mm	Unidades por embalaje	50
Peso neto	308 g		



Observaciones



Desconectar la corriente antes de la instalación.
Se necesitan nociones básicas de electricidad para instalar este producto.
Los productos electrónicos no son juguetes. Manténgalos alejados de los niños.
No manipule el producto con las manos mojadas.
No perforar ningún elemento de la luminaria.
Si alguna parte de la luminaria se encuentra rota sustitúyala inmediatamente por una nueva.
La fuente de luz de esta luminaria debe reemplazarse únicamente por el fabricante o su servicio técnico homologado.
En los productos que se venden por metro todas las características se refieren a un metro de producto.
Sustitución de tubos fluorescentes sin balastro y lámpara G24D por tubos led.
Condiciones de ensayo 24°C y 50% de humedad relativa.

Normativa

Los productos antes mencionados cumplen con las siguientes normas y directivas europeas:

2014/35/EU (LVD)

EN IEC 60598-1:2021+A11:2022
EN IEC 60598-2-2:2012
EN 62493:2015+A1:2022
EN 62471:2008

2014/30/EU (EMC)

EN IEC 55015:2019+A11:2020
EN IEC 61547:2023
EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021
EN 61000-3-3:2013+A2:2021

2015/863/EU (RHoS)

IEC 62321-3-1:2013
IEC 62321-4:2013+A2017
IEC 62321-5:2013
IEC 62321-6:2015
IEC 62321-7-1:2015
IEC 62321-7-2:2017
IEC 62321-8:2017