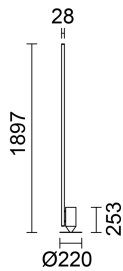


Última actualización de la información: Abril 2025



Código producto

PS53: Lámpara de pie h = 1897 mm - General Light - MATTER - Óptica Frameless con apantallamiento microtesturizado –

Descripción

Lámpara de pie con emisión indirecta h = 1897 con perfil del cuerpo en extrusión de aluminio, versión Minimal (Frameless) con cabezales de cierre de zamak fundido a presión.
Led monocromático 3500K CRI90 en versión General Light (High Output) con apantallamiento difusor de metacrilato con acabado microtesturizado ópalo.
Luminaria con grupo de alimentación regulable con protocolo Matter situado dentro de la base de aluminio extruido y parte tronco-cónica de latón. Los componentes utilizados permiten controlar las luminarias Libera con sistemas Matter que dialogan a través de un enrutador de frontera Thread (por ejemplo Apple HomePod mini / Apple TV 4K / Google NestHub / SmarThings Hub). Frecuencia 2.4 GHz. El alimentador está protegido contra las sobretensiones, los cortocircuitos, las sobrecorrientes y las sobretemperaturas.

Instalación

El producto incluye cable de alimentación eléctrico de L = 2000 mm con clavija de tipo Schuko.

Colores

Blanco/Micro texturizado (P2) | Negro/Micro texturizado (P3) | azul zafiro/Micro texturizado (P4) | Titanio/Micro texturizado (P5)

Montaje

de tierra

Notas

Para el número de luminarias que se pueden conectar, consultar la hoja de instrucciones.

Distancia máxima entre los dispositivos Mater ... m.

La distancia máxima depende de la presencia de obstáculos físicos como, por ejemplo, paredes o paneles de metal y de la distribución del sistema.

Se conforma con EN60598-1 y regulaciones pertinentes



Datos técnicos

lm de sistema:	3458 (*)	CRI:	90
W de sistema:	30.3 (*)	Temperatura de color [K]:	3500
lm de la fuente:	-	Número de lámparas por grupo óptico:	1
W de la fuente:	-	Código ZVEI:	LED
Eficiencia luminosa (lm/W, valor del sistema):	114 (*)	Número de grupos ópticos:	1
lm en modo emergencia:	-	Control:	Matter