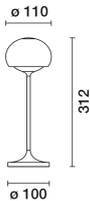


Última actualización de la información: Noviembre 2024

Configuraciones productos: PI11

PI11: Luminaria de sobremesa recargable - emisión down H = 313 mm



Código producto

PI11: Luminaria de sobremesa recargable - emisión down H = 313 mm

Descripción

Luminaria de sobremesa portátil y recargable - sin cable - con led y emisión directa. Realizada en aluminio pintado. Apantallamiento difusor de policarbonato - placa superior con zona a presión para funciones ON-OFF - ajuste de intensidad del flujo - selección de la temperatura de color con niveles predefinidos 2200K / 2700K / 3000K. La base con contrapeso de estabilidad y goma de protección incorpora la varilla de conexión con la cabeza luminosa. Grado de protección de la luminaria compatible para el uso en exteriores. Base de recarga por contacto con cable y toma USB incluidos en el envase. La batería de litio, integrada en la cabeza, está disponible como pieza de recambio al igual que la base de recarga. Alimentador de recarga con enchufe, terminal múltiple de recarga y toma USB disponibles con código separado. Luminaria con protección contra sobrecargas

Instalación

De apoyo - base con contrapeso y goma de protección

Colores

Champán (35) | Verde opaco (I6) | Azul claro opaco (I7) | Azul opaco (I8) | Arena opaco (V1) | Rojo cereza mora (V2)

Peso (Kg)

0.88

Montaje

de mesa

Equipo

Luminaria suministrada con base de recarga y cable con toma USB - batería recargable de litio integrada 100-240V 1A - autonomía de 9 h con flujo 100% - tiempo de recarga total 6 h

Notas

Accesorios de recarga disponibles: alimentador output 5Vcc 1A - terminal múltiple de recarga (x 6) - multitoma USB. Base de recarga y batería disponibles como recambios. Para el funcionamiento correcto y eficaz del sistema de recarga, se recomienda no utilizar la luminaria cuando está colocada sobre la base de recarga.

Se conforma con EN60598-1 y regulaciones pertinentes



Datos técnicos

Im de sistema:	225	CRI (mínimo):	80
W de sistema:	2.2	MacAdam Step:	5
Im de la fuente:	-	Life time (vida útil) LED 1:	50,000h - L70 (Ta 25°C)
W de la fuente:	-	Código de lámpara:	LED
Eficiencia luminosa (lm/W, valor del sistema):	102.3	Número de lámparas por grupo óptico:	1
Im en modo emergencia:	-	Código ZVEI:	LED
Flujo total de emisión en un ángulo de 90° o superior [Lm]:	5	Número de grupos ópticos:	1
Light Output Ratio (L.O.R.) [%]:	100	Rango de temperatura ambiente operativa:	de -20°C a +35°C. (*)

* Datos preliminares

Polar

