



MARCA
DOPO

REF
DPO279AG21X1A03

EAN / GTIN
3395099142517

 **Especificaciones técnicas**

Distribuidor de luz	Ninguno
Ajustabilidad	Orientable
Alto para espacios de trabajo según EN 12464-1	No
Altura/profundidad	291 mm
Apto para la potencia de la lámpara	3.5~3.5 W
Apto para montaje con pinza	No
Apto para montaje en carril	No
Apto para montaje en estrado/suelo	Si
Apto para montaje en superficie	Si

Apto para montaje en techo	Si
Apto para montaje encastrado	No
Apto para montaje suspendido	No
Apto para nº de fuentes de luz	1
Apto para sistema de cables	No
Clase de protección	I
Color de la carcasa	Gris
Con detector de movimiento	No
Con fuente de luz	No
Con sensor de luz	No
Corriente nominal	~ mA
Cubierta de la luminaria con material termoaislante	No
Diámetro de montaje	~ mm
Diámetro exterior	110 mm
Distribución de la luz	Simétrico
Distribuidor de luz	Ninguno
Flujo luminoso	~ lm
Grado de protección (IP)	IP65
Lámpara	LED intercambiable
Longitud	129 mm
Material de carcasa	Aluminio
Material de la cubierta	Vidrio transparente

Montaje en techo	No
Número de polos	2
Portalámparas	GU10
Potencia máx. del sistema	3.5 W
Reflector	Ninguno
Regulación 0-10V	No
Regulación 1-10V	No
Regulación con pulsador	No
Regulación DALI	No
Regulación DMX	No
Regulación DSI	No
Regulación LineSwitch	No
Regulación lumínica propia del fabricante	No
Regulación por corte de fase ascendente	No
Regulación por corte de fase descendente	No
Regulación por modulación de la tensión de red	No
Regulación por potenciómetro integrado	No
Regulación programable	No
Regulación RF	No
Regulación Sine Wave Reduction	No
Regulación Touch and Dim	No
Regulación Zigbee	No

Salida de la luz	Directo
Sección transversal del conductor conectable	~ mm²
Sin regulación lumínica	Si
Superficie cepillada	No
Temperatura ambiente nominal según IEC 62722-2-1	~ °C
Temperatura de color	~ K
Tipo de cableado	Terminal
Tipo de equipo de control	No requerido
Tipo de tensión	CA
Tratamiento de la superficie	Sin tratamiento
Voltaje nominal	110~240 V



Escanéalo para consultarlo online.

Accede al stock en tiempo real y a la documentación.