



DURABLE CARDAN REDONDO PARA GU10

Tipología

Luminaria empotrable orientable, cuadrada o redonda, con reflector en brillo negro y portalámparas GU10.

Se puede modificar con el reflector en brillo metálico opcional.

Características

Además de satisfacer las necesidades de quienes prefieren una luminaria empotrada para lámparas reemplazables, DURABLE NERO ofrece la posibilidad de obtener dos ambientes diferentes con sólo cambiar el reflector.

Para 2 lámparas PAR16; compatible con todas las lámparas GU10 en el catálogo Duralamp.

Máx 10 W.

Instalación

Empotrado con los resortes especiales de aluminio galvanizado.

Incluye portalámparas GU10 y clema de conexión a la red eléctrica.

Material

Cuerpo en metal pintado color blanco.

Reflector de policarbonato.



BASIC

220-240
Vac

IP20

GU10

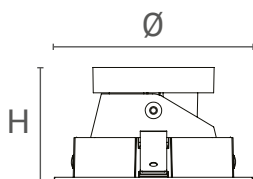
-15°C
+35°C



Datos característicos

Tensión	220-240 Vac	Casquillo	GU10	IP	20	Garantía del LED	G2
Color	Blanco						

Características dimensionales



Ø	90 mm
H	52 mm

Agujero de corte	75
------------------	----

Características eléctricas

El voltaje de entrada	220-240 Vac
Frecuencia	50/60 Hz
La temperatura de funcionamiento	-15°C / +35°C

Garantía del LED

G2	Hasta 2 años (4000h/año) 4000h = 11h al día x 365 días. Sin limitaciones en la duración de su uso para el primer año, siempre que se cumplan las condiciones de instalación.
----	---

Datos logísticos

Peso neto artículo	137 gr
Código de barras de un unidad	8011905015329
Cantidad mínima de pedido	1
Embalaje mínimo	1 / 1

Todas las partes de este documento son propiedad de Duralamp. Todos los derechos reservados. Este documento y la información incluida se proporcionan sin ninguna responsabilidad derivada de errores u omisiones. Ninguna parte de este documento puede ser cortada, reproducida o utilizada sin permiso escrito. Duralamp se reserva el derecho de modificar los datos incluidos sin previo aviso debido a las mejoras del producto. El flujo luminoso y la potencia eléctrica tienen una tolerancia de +/- 10% del valor indicado. tq +25°C (CIE121).