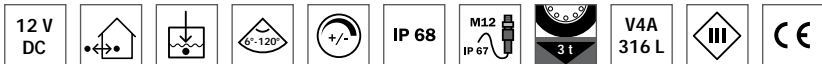


# Einbaustrahler brilliance-mini 12 V, 1 W

Recessed spot brilliance-mini 12 V, 1 W

Projecteur encastrable brilliance-mini 12 V, 1 W

dot-spot®  
Akzente setzen!

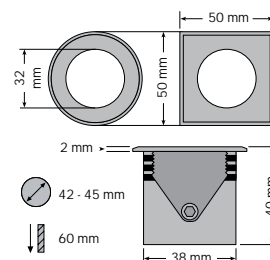


- LED Einbauleuchte mit 1 W Power LED, Betrieb direkt an 12 V DC, mit diffusem Glas perfekt als Wege- und Markierungsleuchte zur Montage in Boden, Wand und Decke, auch unter Wasser
- Gehäuse V4A Edelstahl, mit gehärteter Glasscheibe und Montageklammer; Einbauhülse 83 mm (bei Gehäusestecker 150 mm) x Ø 44 mm im Lieferumfang enthalten
- mit rundem oder quadratischem Design lieferbar
- 0 - 100% dimmbar mit PWM-Dimmer über separaten Dimmeingang
- optional mit fest eingestellter, 15° geneigter Schwenklinse, Abstrahlwinkel 20°, lieferbar
- mit 1 W Marken-LED und integrierter Treiberelektronik für hohe Lebensdauer
- Temperaturbereich - 25°C bis + 45°C
- verschiedene Anschlussvarianten lieferbar

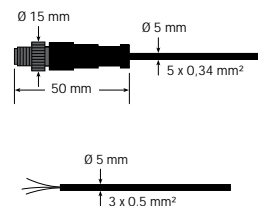


- LED recessed spot with 1 W Power LED, connects directly to 12 V DC, with a diffuse lens perfect as a path and marker light for installation in floors, walls and ceilings, and underwater
- housing stainless steel 316 L, with hardened glass pane and mounting bracket; installation sleeve 83 mm (with housing plug 150 mm) x Ø 44 mm included
- available with round or square design
- 0 - 100% dimmable with PWM dimmer via separate dimming input
- optionally available with fixed swivel lens inclined by 15°, beam angle 20°
- with 1 W brand-name LED and integrated driver electronics for a long life
- operable temperature range - 25°C up to + 45°C
- different connection variants available

- luminaire encastrable LED avec une LED Power 1 W, sous tension directement avec 12 V CC, avec une lentille diffuse parfait comme luminaire d'allées ou de marquage pour un montage au sol, au mur et au plafond mais également sous l'eau
- boîtier V4A en acier inoxydable, avec une plaque de verre trempée et une bride de montage; douille de montage 83 mm (en cas de fiche boîtier 150 mm) x Ø 44 mm comprise dans la livraison
- disponibles avec un design rond ou carré
- 0 - 100% variable à l'aide d'un variateur PWM via une entrée de variateur séparée
- en option, disponible avec une lentille pivotant inclinée fixé de 15° et un angle de rayonnement de 20°
- avec des LED de marque 1 W et un driver électronique intégré pour une longue durée de vie
- boîte gamme de température entre - 25°C et + 45°C
- différentes variantes de branchements disponibles



Einbautiefe mit Gehäusestecker + 60 mm  
Installation depth with housing plug + 60 mm  
Profondeur d'encastrement avec la fiche du boîtier + 60 mm



Art.-No.	Model		⚡	Watt	Design
<b>brilliance-mini 12 V, 1 W</b>					
32100.XXX.XX.XX	bm r	V4A/316L	12 V DC	1 W	○
32200.XXX.XX.XX	bm q	V4A/316L	12 V DC	1 W	□

Art.-No.	☀️	∅	CRI
XXXX.827.XX	☐ warm white, 2700 K	80 lm	>80
XXXX.840.XX	☐ neutral white, 4000 K	97 lm	>80
XXXX.857.XX	☐ cool white, 5700 K	118 lm	>80
XXXX.002.XX	■ blue, 485 nm	41 lm	-
XXXX.003.XX	■ green, 528 nm	96 lm	-
XXXX.004.XX	■ amber, 595 nm	56 lm	-
XXXX.005.XX	■ red, 625 nm	56 lm	-

Art.-No.	📶
XXXX.XXX.06.XX	6°
XXXX.XXX.25.XX	25°
XXXX.XXX.40.XX	40°
XXXX.XXX.35.XX	13 x 35°
XXXX.XXX.20.XX	20°
XXXX.XXX.99.XX	diffus • diffuse

Schwenklinse • swivel lens • lentille pivotant

Art.-No.	🔌
XXXX.XXX.XX.33	5 m
XXXX.XXX.XX.34	10 m
XXXX.XXX.XX.40	Plug/Stecker
XXXX.XXX.XX.41	0,3 m
XXXX.XXX.XX.42	5 m

Zubehör ab Seite • accessories from page • accessoires à partir de la page ▶ 38 + 106

