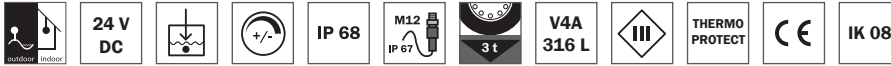




Einbaustrahler brilliance, 10 W, antiglare / Version ds, mit Diebstahlschutz NEU

Recessed spot brilliance, 10 W, antiglare / Version ds, with anti-theft protection NEW

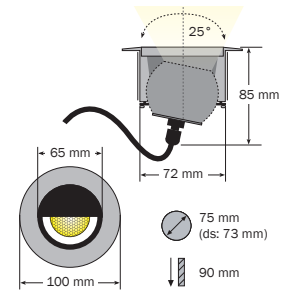
Projecteur encastrable brilliance, 10 W, antiglare / Version ds, avec protection antivol NOUVEAU



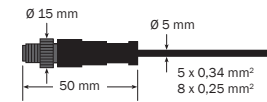
- ds Variante mit Bodenhülse ds EH (Zubehör) verschraubbar, für erhöhten Diebstahl- und Verdreherschutz
- schwenkbarer LED Einbaustrahler, 10 W; nur 10 cm Durchmesser; weitere Leuchtfarben auf Anfrage
- Lichtaustrittsfläche halbseitig abgeschattet; Fokussierung des Lichts auf die zu beleuchtende Fläche, weniger Blendung
- zur Beleuchtung von Pflanzen, Flächen, Objekten und Architektur oder als Streiflicht an Wand und Boden
- Montage in Boden und Wand, auch unter Wasser; 0 - 100% dimmbar mit PWM-Dimmer über separaten Dimmeingang
- Gehäuse V4A Edelstahl (innen schwarz), mit gehärteter Glasscheibe, halbseitig abgeschattet (antiglare), und Montageklammer
- schwenkbare Leuchteinheit mit innovativer Kugelmechanik, auf 25° voreingestellt
- THERMOPROTECT-System, verhindert die Überhitzung des Strahlers und sorgt damit für eine sehr hohe Lebensdauer der LED
- Temperaturbereich - 25°C bis + 50°C
- Kunststoffeinbauhülse Ø 80 x 150 mm, erforderlich beim Einbau in lockere Materialien oder zum Eingießen in Beton, als Zubehör lieferbar

- ds variant with ground socket ds EH (accessories) can be screwed on for increased theft and twist protection
- pivoting recessed LED spot, 10 W; only 10 cm in diameter; other light colors on request
- light exit surface shaded on one side, focusing the light on the surface to be illuminated, less glare
- for illuminating plants or architecture or as wall or floor sidelight; installation in floors, areas, objects and walls, even under water
- 0 - 100% dimmable with PWM dimmer via separate dimming input
- body in 316L stainless steel (blackened inside), with tempered glass plate, shaded on one side (antiglare), and mounting clamp
- pivoting lamp unit with innovative ball mechanism, preset to 25°
- THERMOPROTECT system, avoids overheating of the spotlight ensuring a very long life of the LED
- operable temperature range - 25°C up to + 50°C
- with plastic installation sleeve Ø 80 x 150 mm, necessary for installation in loose materials or for setting in concrete, available as accessory

- variante ds avec prise de terre ds EH (accessoires) vissable pour une meilleure protection contre le vol et la torsion
- spot encastré LED pivotant, 10 W; seulement 10 cm de diamètre; autres couleurs lumineuses sur demande
- surface de sortie de lumière ombragé d'un côté, focalisation de la lumière sur la surface à éclairer, moins d'éblouissement
- pour l'éclairage floral, surfaces, objets et architectural ou comme lumière rasante sur des murs ou des sols
- montage dans les sols et les murs, même sous l'eau; 0 - 100% variable à l'aide d'un variateur PWM via une entrée de variateur séparée
- boîtier en acier inoxydable V4A (intérieur noir), avec vitre en verre durci, ombragé d'un côté (antiglare), et griffes de montage
- luminaire basculant avec un mécanisme à billes innovant, par défaut sur 25°
- le système THERMOPROTECT protège contre la surchauffe du spot et assure ainsi une très longue durée de vie de la LED
- boîte gamme de température entre - 25°C et + 50°C
- douille d'encastrement en matière plastique Ø 80 x 150 mm, nécessaire pour une installation dans des matériaux meubles ou pour une coulée dans du béton, disponible en tant qu'accessoire



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
brilliance 24 V, 10 W, antiglare				
30711.XXX.XX.XX	br 10 hs	V4A/316L	24 V DC	10 W
brilliance 24 V, 10 W, antiglare, ds				
30811.XXX.XX.XX	br 10 ds hs	V4A/316L	24 V DC	10 W

Art.-No.	☀️	Φ	CRI
XXXX.827.XX.XX	☑️ warm white, 2700 K	345 lm	>80
XXXX.830.XX.XX	☑️ warm white, 3000 K	395 lm	>80
XXXX.840.XX.XX	☑️ neutral white, 4000 K	480 lm	>80
XXXX.850.XX.XX	☑️ cool white, 5000 K	480 lm	>80
XXXX.802.XX.XX	🌈 RGBWW, 2700 K ¹	260 lm	>80
XXXX.804.XX.XX	🌈 RGBW, 4000 K ¹	260 lm	>80
XXXX.099.XX.XX	🌈 RGB ¹	210 lm	-

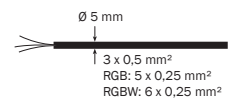
Art.-No.	📶
XXXX.XXX.25.XX	25°

Art.-No.	🔌
XXXX.XXX.XX.33	5 m
XXXX.XXX.XX.40	Plug/Stecker ³
XXXX.XXX.XX.42	5 m
XXXX.XXX.XX.62	5 m ²

¹ Betriebsspannung 12 V • operating voltage 12 V • tension de service 12 V

² 8-polig, für RGBW / RGBWW Ausführung • 8-pin, for RGBW / RGBWW version • 8 broches, pour la version RGBW / RGBWW

³ IP 67 bei Leuchten mit Gehäusestecker, 40. • IP 67 for lights with housing plug, 40. • IP 67 pour luminaires avec fiche boîtier, 40.



Zubehör • accessories • accessoires ▶ brilliance 24 V, 10 W / ds

Art.-No.	Model	Beschreibung • description • description
94301	EBH 80/150	Kunststoff Einbauhülse Plastic installation sleeve Douille d'encastrement en matière synthétique
94300	ds EH	Aluminium Bodeneinbauhülse zur Diebstahlsicherung Ø 100 mm x 160 mm für DS Varianten Aluminum floor-mounting sleeve for theft protection Ø 100 mm x 160 mm for DS variants Douille encastrée au sol en aluminium servant d'anti-vol Ø 100 mm x 160 mm pour les variantes DS

Weiteres Zubehör ab Seite • additional accessories from page • autre accessoires à partir de la page ▶ 77 + 162

