



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

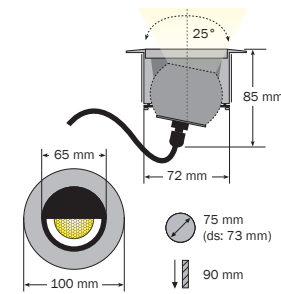


- ds Variante mit Bodenhülse ds EH (Zubehör) verschraubbar, für erhöhten Diebstahl- und Verdreheschutz
- schwenkbarer LED Einbaustrahler, 10 W; nur 10 cm Durchmesser; weitere Leuchtfarben auf Anfrage
- Lichtaustrittsfläche halbseitig abgeschattet; Fokussierung des Lichts auf die zu beleuchtende Fläche, 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

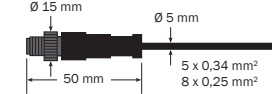
- ds variant with ground socket ds EH (accessories) can be screwed on for increased theft and twist protection
- pivoting recessed LED spot, 10 W; only 10 cm in diameter; other light colors on request
- light exit surface shaded on one side, focusing the light on the surface to be illuminated, less glare
- 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) vissee 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

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



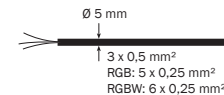
Einbautiefe mit Gehäusestecker + 60 mm
Installation depth with housing plug + 60 mm
Profondeur d'encastrement avec la fiche du boîtier + 60 mm



Art.-No.	LED	Ø	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.	Wireless	Ø	Beam Angle
XXXX.XXX.XX.25.XX		25°	

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



- 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	Einbauhülse extra bestellen, falls erforderlich! Order the installation sleeve separately, if necessary! Commander la douille d'encastrement séparément, si nécessaire!
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

