



Einbaustrahler brilliance, 10 W / Version ds, mit Diebstahlschutz

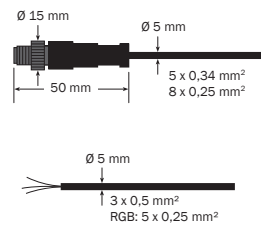
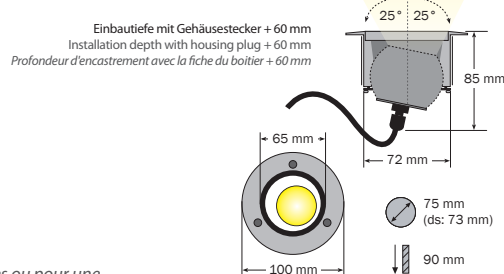
Recessed spot brilliance, 10 W / model ds, with theft protection
Projecteur encastrable brilliance, 10 W / version ds, avec dispositif anti-vol



- schwenkbarer LED Einbaustrahler, 10 W; Abstrahlwinkel 10, 20, 35°
- zur Beleuchtung von Pflanzen und Architektur oder als Streiflicht an Mauer und Boden
- Montage in Boden und Wand, auch unter Wasser
- ds Variante mit Bodenhülse ds EH (Zubehör) verschraubar, für erhöhten Diebstahlschutz
- 0 - 100% dimmbar mit PWM-Dimmer über separaten Dimmeingang
- auch als brilliance 10 W ds hc, mit integriertem Honeycomb-Wabenblendschutz lieferbar
- Gehäuse V4A Edelstahl, mit gehärteter Glasscheibe und Montageklammer
- schwenkbare Leuchteinheit mit innovativer Kugelmechanik
- THERMOPROTECT-System, verhindert die Überhitzung des Strahlers und sorgt damit für eine sehr hohe Lebensdauer der LED
- Temperaturbereich - 25°C bis + 50°C; verschiedene Anschlussvarianten lieferbar
- Kunststoffeinbauhülse Ø 80 x 150 mm, erforderlich beim Einbau in lockere Materialien oder zum Eingießen in Beton, als Zubehör lieferbar
- Diese Leuchten enthalten eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse E bzw. D.

- pivoting recessed LED spot, 10 W; beam angles 10, 20, 35°
- for illuminating plants or architecture or as wall or floor sidelight
- installation in floors and walls, even under water
- ds version with screw-locking floor sleeve ds EH (accessory), for increased theft protection
- 0 - 100% dimmable with PWM dimmer via separate dimming input
- also available as brilliance 10 W ds hc, with integrated Honeycomb glare protection
- body in 316L stainless steel, with tempered glass plate and mounting clamp
- pivoting lamp unit with innovative ball mechanism
- THERMOPROTECT system, avoids overheating of the spotlight ensuring a very long life of the LED
- operable temperature range - 25°C up to + 50°C; different connection variants available
- with plastic installation sleeve Ø 80 x 150 mm, necessary for installation in loose materials or for setting in concrete, available as accessory
- These lights contain a light source of energy efficiency class E or D.*

- spot encastré LED pivotant, 10 W; angles de départ 10, 20, 35°
- pour l'éclairage floral et architectural ou comme lumière rasante sur des murs ou des sols
- montage dans les sols et les murs, même sous l'eau
- variante ds qui se visse avec sa douille au sol ds EH (Accessoire), pour une protection antivol améliorée
- 0 - 100% variable à l'aide d'un variateur PWM via une entrée de variateur séparée
- également disponible en tant que brilliance 10 W ds hc, muni d'un pare-lumière anti-éblouissement en alvéole
- boîtier en acier inoxydable V4A, avec vitre en verre durci et griffes de montage
- luminaire basculant avec un mécanisme à billes innovant
- 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; différentes variantes de branchements disponibles
- 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
- Ces luminaires contiennent une source lumineuse de classe d'efficacité énergétique E ou D.



Art.-No.	Model	Watt
brilliance 24 V, 10 W		
30515.XXX.XX.XX	br 10	V4A/316L 10 W
30516.XXX.XX.XX	br 10 hc ²	V4A/316L 10 W
brilliance 24 V, 10 W ds		
30615.XXX.XX.XX	br 10 ds	V4A/316L 10 W
30616.XXX.XX.XX	br 10 ds hc ²	V4A/316L 10 W

Art.-No.	LED	Φ	⚡	CRI	EEK
XXXX.827.XX.XX	warm white, 2700 K	1015 lm	24 V DC	>80	E
XXXX.830.XX.XX	warm white, 3000 K	1115 lm	24 V DC	>80	E
XXXX.840.XX.XX	neutral white, 4000 K	1190 lm	24 V DC	>80	D
XXXX.850.XX.XX	cool white, 5000 K	1190 lm	24 V DC	>80	D
XXXX.802.XX.XX	RGBWW, 2700 K ¹	386 lm	12 V DC	>80	
XXXX.804.XX.XX	RGBW, 4000 K ¹	386 lm	12 V DC	>80	
XXXX.099.XX.XX	RGB ¹	270 lm	12 V DC	-	

Art.-No.	WiFi
XXXX.XXX.10.XX	10°
XXXX.XXX.20.XX	20°
XXXX.XXX.35.XX	35°
XXXX.XXX.99.XX	diffus • diffuse

Art.-No.	~
XXXX.XXX.XX.33	5 m ↗
XXXX.XXX.XX.40	Plug/Stecker ↗ ⁴
XXXX.XXX.XX.42	5 m ↗
XXXX.XXX.XX.62	5 m ↗ ³

¹ Betriebsspannung 12 V, optimale Farbmischung nur mit 35° Linse • operating voltage 12 V, optimum colour mixing only with 35° lens • tension de service 12 V, mélange optimum des couleurs avec une lentille 35° seulement

² Honeycomb Wabenblendschutz, -30% Leuchttintensität • Honeycomb glare protection, -30% light intensity • antiéblouissant en alvéoles Honeycomb, -30% d'intensité d'éclairage

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

⁴ IP 67 bei Leuchten mit Gehäusestecker, .40. • IP 67 for lights with housing plug, .40. • IP 67 pour luminaires avec fiche boîtier, .40.

weitere Leuchtfarben auf Anfrage • other light colors on request • autres couleurs de la lumière sur demande

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

Art.-No.	Model	Beschreibung • description • description
94301	EBH 80/150	Kunststoff Einbauhülse für br 10 Plastic installation sleeve for br 10 Douille d'encastrement en matière synthétique pour br 10
94300	ds EH	Aluminium Bodeneinbauhülse zur Diebstahlsicherung Ø 100 mm x 160 mm, mit 3 x Torx TX20 Schraube, nur für br 10 ds Aluminum floor-mounting sleeve for theft protection Ø 100 mm x 160 mm, with 3 x Torx TX20 screw, only for br 10 ds Douille encastrée au sol en aluminium servant d'anti-vol Ø 100 mm x 160 mm, munie de vis 3 x Torx TX20, pour br 10 ds

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

