

Einbaustrahler brilliance-maxi 24 V, 20 W

Recessed spot brilliance-maxi 24 V, 20 W
Projecteur encastrable brilliance-maxi 24 V, 20 W

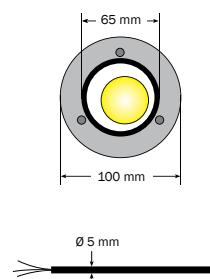
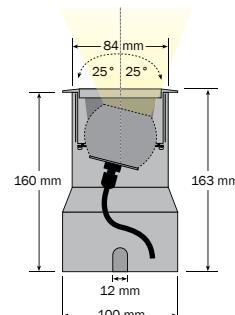
dot-spot
Akzente setzen!



- schwenkbarer LED Einbaustrahler 20 W; Abstrahlwinkel 10, 20 und 35° lieferbar
- zur Beleuchtung von Pflanzen und Architektur oder als Streiflicht an Mauer und Boden
- extrem kompakte Bauform, mit spezielloxierter Aluminium-Bodeneinbauhülse; **Montage nur mit Bodeneinbauhülse**
- 0 - 100% dimmbar mit PWM-Dimmer über separaten Dimmeingang
- auch als brilliance 20 W hc, mit integriertem Honeycomb-Blendschutz lieferbar
- Gehäuse V4A Edelstahl, mit gehärteter Glasscheibe, verschraubt in spezielloxierter Aluminium Bodeneinbauhülse
- schwenkbare Leuchteinheit mit innovativer Kugelmechanik, auf Wunsch mit voreingestelltem Winkel
- THERMOPROTECT-System, verhindert die Überhitzung des Strahlers und sorgt damit für eine sehr hohe Lebensdauer der LED
- Temperaturbereich - 25 °C bis + 45 °C
- verschiedene Anschlussvarianten lieferbar

- pivoting recessed LED spot 20 W; beam angles 10, 20 and 35° available
- for illuminating plants or architecture or as wall or floor sidelight
- extremely compact design, with specially anodised aluminium floor sleeve; **mounting only with floor sleeve**
- 0 - 100% dimmable with PWM dimmer via separate dimming input
- also available as brilliance 20 W hc, with integrated Honeycomb glare protection
- body in 316L stainless steel, with tempered glass plate, screwed into a specially anodised aluminium floor sleeve
- pivoting lamp unit with innovative ball mechanism, available with pre-set angle
- THERMOPROTECT system, avoids overheating of the spotlight ensuring a very long life of the LED
- operable temperature range - 25 °C up to + 45 °C
- different connection variants available

- spot encastré LED pivotant 20 W; angles de départ 10, 20 und 35° disponibles
- pour l'éclairage floral et architectural ou comme lumière rasante sur des murs ou des sols
- un design extrêmement compact, comprenant une douille encastrée au sol avec une anodisation spéciale en aluminium ; **le montage uniquement avec sa douille encastrée au sol**
- 0 - 100% variable à l'aide d'un variateur PWM via une entrée de variateur séparée
- également disponible en tant que brilliance 20 W hc, muni d'un pare-lumière anti-éblouissement en alvéole
- boîtier en acier inoxydable V4A, avec vitre en verre durci, verschraubt in spezielloxierter Aluminium Bodeneinbauhülse dans la livraison
- luminaire basculant avec un mécanisme à billes innovant, avec angle préréglé à votre demande
- 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 + 45 °C
- différentes variantes de branchements disponibles



Ø 5 mm
1 3 x 0,5 mm²

Art.-No.	Model			Watt
brilliance-maxi 24 V, 20 W				
30020.XXX.XX.XX	br 20	V4A/316L	24 V DC	20 W
30120.XXX.XX.XX	br 20 hc ¹	V4A/316L	24 V DC	20 W



Art.-No.		Φ	CRI
XXXX.827.XX.XX	warm white, 2700 K	1840 lm	>80
XXXX.830.XX.XX	warm white, 3000 K	1892 lm	>80
XXXX.840.XX.XX	neutral white, 4000 K	1940 lm	>80
XXXX.857.XX.XX	cool white, 5700 K	2150 lm	>80
XXXX.002.XX	blue, 485 nm	466 lm	-
XXXX.003.XX	green, 535 nm	970 lm	-
XXXX.004.XX	amber, 595 nm	762 lm	-
XXXX.005.XX	red, 630 nm	762 lm	-

Art.-No.	
XXXX.XXX.10.XX	10°
XXXX.XXX.20.XX	20°
XXXX.XXX.35.XX	35°

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

¹ Honeycomb Wabenblendschutz, -10% Leuchttintensität • Honeycomb glare protection, -10% light intensity • Antiéblouissant en alvéoles Honeycomb, -10% d'intensité d'éclairage

Zubehör ab Seite • accessories from page • accessoires à partir de la page ▶ 43 + 110

