



Abbildung:
Variation schwarz 33cm Layout B

Anschlussplan



Technische Daten

Artikelname	LED SPOT26 24V SOLO mit U22 Blende, 4000K
Artikelnummer	SPOT26-SOLO-XX-U22-X-X-40
Helligkeit	430 lm/m (+-10%)
Leuchtfarbe	neutralweiß
Farbtemperatur	4000K (+-100K)
CRI	90
Öffnungswinkel	30°
Betriebsspannung	24V DC
Leistung	3,8 W
Effizienz	113 lm/W (+-10%)
Effizienzklasse	E
Lebensdauer	>40.000h
Dimmbar	ja
IP Schutzart	IP20
Material Spot	Aluminium
Material Blende	Kunststoff
Farbe LED Spot26	pulverbeschichtet schwarz oder weiß
Farbe Blende	schwarz oder weiß
Verstellbarkeit LED Spot26	dreh- (315°) und schwenkbar (90°)
Maße LED Spot26 (D x L)	Ø26mm x 60mm
Länge Blende	33cm, 50cm o. 100cm
Platzierung Spot an Blende	Variationen siehe Folgeseite

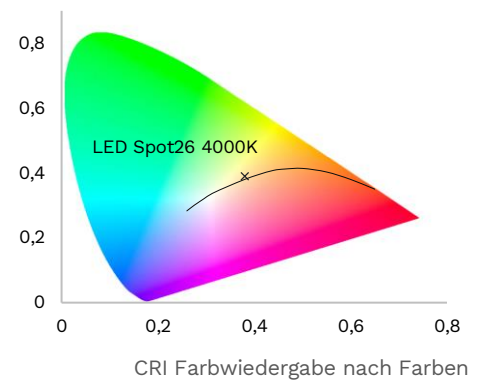
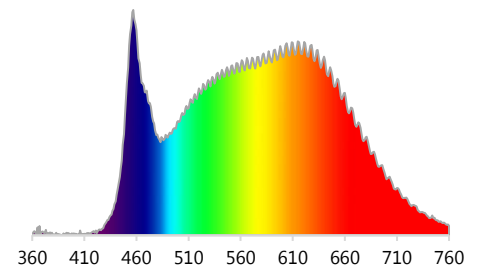
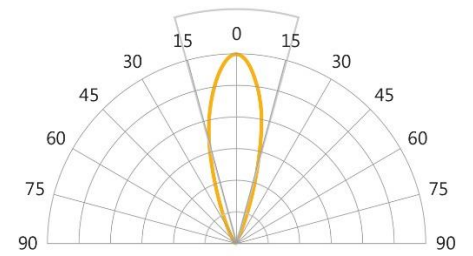
Anmerkungen zum Anschluss

Die Leiterplatte auf der Rückseite des Spots erlaubt es den Spot auch gemeinsam mit LED Streifen zu betreiben. Hierbei wird der Spot zwischen LED Netzteil und LED Streifen, nach dem LED Streifen oder zwischen 2 LED Streifen in Reihe geschaltet. Beachten Sie hierbei, dass die Leiterplatte mit max. 6A belastet werden kann. Der Stromanschluss kann frei auf einer der beiden Seiten geschehen. Der LED Spot kann gemeinsam mit vor- und nachgeschalteten LED Streifen geschaltet und gedimmt werden. Beachten Sie den Spannungsfall bei einer Reihenschaltung. Für eine separate Ansteuerung muss eine eigene Zuleitung im Profil bis zu dem LED Spot gelegt werden.

Montage an LED Alu Profilen

Der LED Spot26 mit Blende kann an einer gewünschten Stelle in ein passendes LED Alu Profil gesetzt werden. Wir bieten den LED Spot26 mit Blende in weiß und schwarz an.

Passende LED Alu Profile:
LED Alu Profil GILA, LIZUS



R1	93
R2	98
R3	99
R4	89
R5	91
R6	95
R7	91
R8	85
R9	68
R10	93
R11	90
R12	67
R13	95
R14	99
R15	89

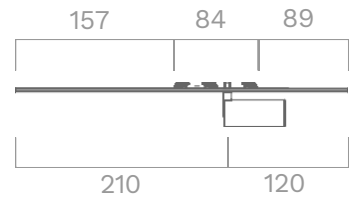
Anwendungsbeispiel



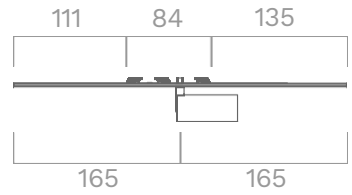
LED Spot26 24V SOLO mit 33,3cm U22 Blende

SPOT26-SOLO-33-U22

Layout A (versetzt)



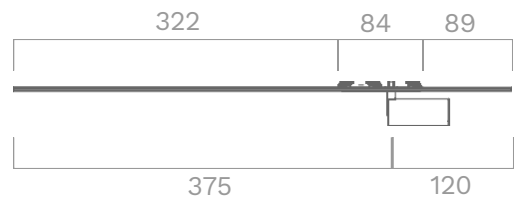
Layout B (mittig platziert)



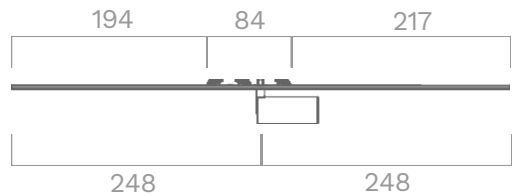
LED Spot26 24V SOLO mit 49,5cm U22 Blende

SPOT26-SOLO-50-U22

Layout A (versetzt)



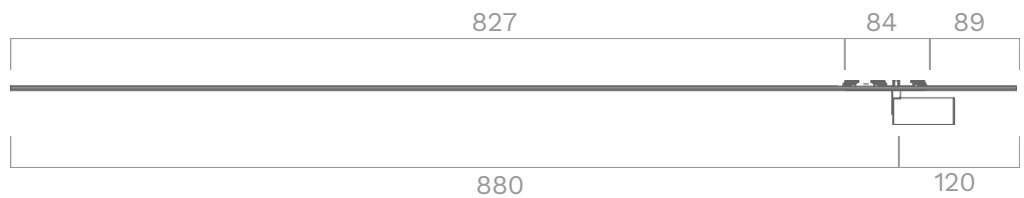
Layout B (mittig platziert)



LED Spot26 24V SOLO mit 100cm U22 Blende

SPOT26-SOLO-100-U22

Layout A (versetzt)



Layout B (mittig platziert)

