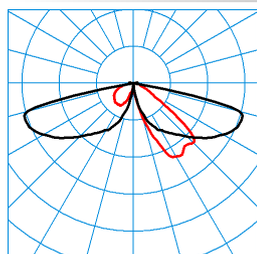


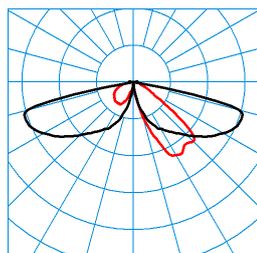
Produktmerkmale und Kenndaten

| | |
|----------------------|-----------------|
| Betriebswirkungsgrad | 1 |
| Leuchtenfarbe | DB703 Anthrazit |
| Umgebungstemperatur | 25 °C |
| Länge-Netto | 2.975 mm |
| Breite-Netto | 400 mm |
| Höhe-Netto | 400 mm |
| Gewicht | 84,7 kg |

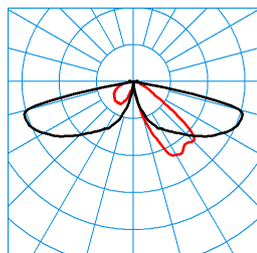
Lichtverteilungskurven



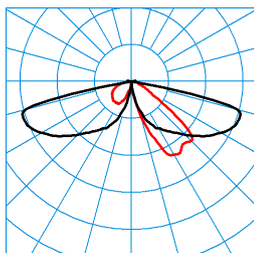
CS 19 100-AB2L/5100-730 4G1S (Tube3000mm) ■ C0 - C180
 TX197085 ■ C90 - C270
 DIN 5040: A20
 UTE: 1,00 l
 CEN Flux Code: 27 65 96 100 100 0 0 0 0



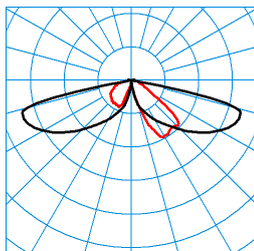
CS 19 100-AB2L/5100-740 4G1S (Tube3000mm) ■ C0 - C180
 TX197093 ■ C90 - C270
 DIN 5040: A20
 UTE: 1,00 l
 CEN Flux Code: 27 65 96 100 100 0 0 0 0



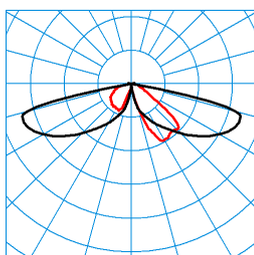
CS 19 100-AB2L-SLR1/5100-730 4G1S (Tube3000mm) ■ C0 - C180
 TX197508 ■ C90 - C270
 DIN 5040: A20
 UTE: 1,00 l
 CEN Flux Code: 27 65 96 100 100 0 0 0 0



CS 19 100-AB2L-SLR1/5100-740 4G1S (Tube3000mm) 
TX197433
DIN 5040: A20
UTE: 1,00 l
CEN Flux Code: 27 65 96 100 100 0 0 0 0



CS 19 100-AB2L/2200-730 2G1S (Tube3000mm) 
TX197069
DIN 5040: A20
UTE: 1,00 l
CEN Flux Code: 26 63 96 100 100



CS 19 100-AB2L/2200-740 2G1S (Tube3000mm) 
TX197077
DIN 5040: A20
UTE: 1,00 l
CEN Flux Code: 26 63 96 100 100

Ausschreibungstext

Standrohr des modularem, dekorativen LED-Lichtstelensystems CS 19. Mit angeschweißter Flanschplatte. Revisionstür mit 3-Kant-Verschluss 10 mm, Gerätesteg mit C-Profil mit 2 x M6 Schiebemutter und M8 Erdungsschraube. Farbe anthrazit, ähnlich DB703 mit Metalleffekt, hochwetterfest, pulverbeschichtet. Standrohrlänge 400 mm, Außendurchmesser Ø . Schutzart (DIN EN 60529): IP44. Weitere Farben sowie Anti-Graffiti-Beschichtung auf Anfrage.