

SSL11 3010MS.3393-5M

LED-3-Phasen-Stromschienen-Linsenleuchte, Multipower, doppelt Asymmetrisch 90° .  
Multipower, 4 Stufen, 2.550 - 3.300 lm, 18 - 24 W,  
Lichtausbeute 141 Lumen/Watt,  
Lichtfarbe 930/940/950, , 3000/4000/5000 Kelvin,  
Farbwiedergabeindex CRI>90,  
Lebensdauer L80/B10 (Tq 25 °C)  
50.000 Stunden.  
Abdeckung Linsenoptik,  
Gehäuse Stahl,  
Farbe schwarz, ähnlich RAL 9017,  
Lichtverteilung direkt 100%,  
Abstrahlwinkel Doppelt Asymmetrisch 90° ,  
Schutzklasse I,  
Stoßfestigkeit IK02,  
Schutzart IP20,  
Länge 600 mm, Breite 60 mm, Höhe 11 mm,  
Gewicht 0,5 kg,  
Umgebungstemperatur Ta -20 °C bis +40 °C.  
Werkzeuglose Montage in 3-Phasen-Stromschienen, kompatibel mit den meisten auf dem Markt befindlichen 3-Phasen-Stromschienen.

Fabrikat: FRISCH-Licht®

Typ: SSL11 3010MS.3393-5M