Ausschreibungstext



SSL14 3010LT.7593M

LED-3-Phasen-Stromschienen-Linsenleuchte, Multipower, Tiefstrahlend 60°. Multipower, 4 Stufen, 5.250 - 7.500 lm, 35 - 50 W,

Lichtausbeute 150 Lumen/Watt.

Lichtfarbe 930, warmweiß, 3000 Kelvin,

Farbwiedergabeindex CRI>90,

Lebensdauer L80/B10 (Tq 25 °C)

50.000 Stunden.

Abdeckung Linsenoptik,

Gehäuse Stahl,

Farbe weiß, ähnlich RAL 9016,

Lichtverteilung direkt 100%,

Abstrahlwinkel 60°,

Schutzklasse I,

Stoßfestigkeit IK02,

Schutzart IP20,

Länge 1497 mm, Breite 60 mm, Höhe 11 mm,

Gewicht 1,15 kg,

Umgebungstemperatur Ta -20 °C bis +40 °C.

Inkl. LED-Treiber ENEC geprüft.

Fabrikat: FRISCH-Licht® Typ: SSL14 3010LT.7593M