

Ausschreibungstext für die Tunnelleuchte TL10S.12084.A5.D0S7

Tunnelleuchte aus robustem Aluminiumgehäuse mit C4-Antikorrosionsschutz. Extrem widerstandsfähig gegen Feuchtiggkeit , Staub und agressive Umwelteinflüsse. Linsenoptik für eine gleichmäßige Aussleuchtung und zuverlässige Orientierung. Befestigungsbügel verstellbar.

Bemessungsleistung von 120W. LED Betriebsgerät DALI. Netzspannung 220-240 V Bemessungslichtstrom 18960lm. Lichtfarbe 4000K, Farbwiedergabeindex CRI>80 tellbarund Farbtoleranz (initial MacAdam) von SDCM<5. Ausstrahlwinkel 151x100°

Mittlere Bemessungslebensdauer 50.000h (L90 / B50), 5 Jahre Garantie.

Länge der Leuchte 459 mm, Breite 206 mm. Schutzart IP66 nach (DIN EN 60529), Schutzklasse I nach (DIN EN 61140) und Stoßfestigkeit IK08 (nach CEI EN 50102). Prüftemperatur Glühdrahttest gemäß IEC 60695-2-11: 650 °C - 30s, Geeignet für Umgebungstemperaturen (ta) von -30,00 bis +50,00 °C.

Hersteller: argon lighting GmbH

Artikelnummer: TL10S.12084.A5.D0S7

Maße: 459 x 206 x 149 mm

Wattage: 120 Watt

Ausstrahlwinkel: 151x100°

Betriebsgerät: LED Betriebsgerät DALI

Lichtleistung: 18960 Lumen Farbwiedergabeindex: CRI>80

Gewicht 7,1 kg.

argon lighting GmbH Web: www.argon-lighting.de

 Zieglerstraße 19
 Mail: info@argon-lighting.de

 D-33161 Hövelhof
 Tel.: +49 (0) 5257 – 98890-0