

Ausschreibungstext für den Hallentiefstrahler HT95Sa.MW84.90.D4B6

Runder, extrem leistungsstarker LED Hallentiefstrahler aus Aluminium in Schwarz (RAL 9005). Reflektor aus Polycarbonat mit einem Ausstrahlwinkel von 90°. Umschaltbare Leistungsstufen von 80-150 Watt. Lumenwerte von 12000-22000 Lumen bei einer Effizienz von bis zu 200 lm/W.

Bemessungsleistung von 80-150 Watt. LED Betriebsgerät DALI dimmbar. Bemessungslichtstrom 12000-22000 Lumen. Farbtemperatur 4000 Kelvin, Farbwiedergabeindex CRI>80 und Farbtoleranz (initial MacAdam) von SDCM<3. Bemessungslebensdauer 100.000h (L70 / B10), 5 Jahre Garantie.

Maße der Leuchte 298 x 167 mm. Schutzart IP65 (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. Gewicht 2,8 kg.

Hersteller: argon lighting GmbH
Artikelnummer: HT95Sa.MW84.90.D4B6
Maße: 298 x 167 mm
Farbe: Schwarz (RAL 9005)
Wattage: 80-150 Watt
Betriebsgerät: LED Betriebsgerät DALI
Lichtleistung: 12000-22000 Lumen
Farbtemperatur: 4000 K
Farbwiedergabeindex: CRI>80