

**DOTLUX LED Anbauleuchte QUADGUARDdali 650x650mm 125W 4000K DALI**

Bestellnummer: 4742-140120

- Besonders augenfreundlich durch 9-fach größere Leuchtfläche als herkömmliche Hallenstrahler, daher auch ideal für Ballsport
- Extrem gleichmäßige Ausleuchtung durch diffuses Licht, Blendbegrenzung UGR typisch <23
- Ballwurfzertifiziertes, massives Gehäuse mit satinierter ESG-Glasabdeckung "ULTRA CLEAR SATINATO"
- Verschiedene Montagearten zertifiziert (Montagebügel Fix, Hängeösen)
- Ermüdungsfreies, flimmerfreies Licht garantiert hochwertige HD-Video-Aufnahmen
- Vormontierter Schnellsteckverbinder Stucchi (Anschlussbuchse beiliegend)
- Das Druckausgleichsventil erhöht die Lebensdauer der Dichtungen und verhindert Kondenswasserbildung in der Leuchte
- Geeignet für Zentralbatterie (auch als Einzelbatterieversion möglich)
- Nachhaltiges Produktdesign durch einfach austauschbare Komponenten
- Silikonfreie Konstruktion für empfindliche Produktionsbereiche
- DALI dimmbare Version
- MADE IN EUROPE

Lumen pro Watt: 144; Leistungsaufnahme in Watt: 125; Lichtstrom netto in Lumen: 18040; Abstrahlwinkel: 120; Schutzart (IP): IP65; Lichtfarbe: weiß; Eingangsspannung: 176 - 240 V AC/DC; Nutzlebensdauer: ca. 50.000 h bei 25°C; Farbtemperatur in Kelvin: 4000; Farbwiedergabeindex: Ra > 82; Power-Factor: 0,98; Einschaltstrom in A: 0; IK Schutzgrad: IK10; Lumen pro Watt: 144; Schutzklasse: I; Gehäusefarbe: weiß; Ballwurfsicher: Ja; Garantie in Jahren: 7; L80/B10: 99000; Sortiment: Proline; Energieeffizienzklasse der Lichtquelle nach EU-Richtlinie 2019/2015: nicht erforderlich; Lebensdauer L80/B10 bei 25°C: 99000; LED-Lebensdauer Lichtquelle L70/B50 bei 25°C: 198000; ETIM Gruppen-ID: EC002892; Werkstoff der Abdeckung: Glas matt/satinert; Ohne Dimmfunktion: Nein; Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse): SDCM6; Schlagfestigkeit: IK10; Abdeckung der Leuchte mit Wärmedämmmaterial möglich: Nein; Kompatibel mit Casambi: Nein; Kompatibel mit Apple HomeKit: Nein; Kompatibel mit Google Assistant: Nein; Kompatibel mit Amazon Alexa: Nein; Dimmung DALI-2: Ja; Lebensdauer L70/B50 bei 25°C: 198000; Lebensdauer L90/B10 bei 25°C: 49500; Pulsdauer in µs: 0; BEG Förderung: Ja; Energieeffizienzklasse der Lichtquelle einer Leuchte: C; Farbtemperatur einstellbar: Nein  
Breite: 650mm