LEDON 29001267 LED HIGH BAY 380 200W/60D/840 230V DALI

LED High Bay; DALI steuerbare Leuchte mit LED-Konverter in Gehäuse montiert; schnelle und einfache Montage und Inbetriebnahme durch vorinstalliertes 3m Anschlusskabel und Ein-Punkt-Abhängung mit Schraubring; Haltebügel mit einstellbarem Winkel für Wand- und Deckenmontage optional erhältlich; Gehäusematerial aus Polycarbonat (PC) und Metall; geschlossene, hocheffiziente Linsenoptik; hochwertiges, schwarzes Kühlgehäuse aus Aluminium; ausgezeichnetes Thermomanagement; geeignet für Umgebungstemperaturen von -30 °C bis +50 °C; Schutzart IP65; Stoßfestigkeit IK08; Schutzklasse SK I; D-Kennzeichen; Ballwurfsicher nach DIN 18032-3 für Deckenmontage mit Haltebügel; Lebensdauer 50.000 h (L80/B10); Leuchten Lichtstrom: 24000 lm; Anschlussleistung: 200 W; Leuchten Lichtausbeute 120 lm/W; Farbwiedergabe Ra 80; Lichtfarbe neutralweiß; Farbtemperatur 4000 K; Abstrahlwinkel 60°; Flackerfrei (< 165 Hz); Abmessungen: Ø 380 x 147 mm, Gewicht: 7,50 kg.