LEDON 29001258 LED HIGH BAY 320 150W/60D/840 230V

LED High Bay; 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; Lebensdauer 50.000 h (L80/B10); Leuchten Lichtstrom: 18000 lm; Anschlussleistung: 150 W; Leuchten Lichtausbeute 120 lm/W; Farbwiedergabe Ra 80; Lichtfarbe neutralweiß; Farbtemperatur 4000 K; Abstrahlwinkel 60°; Flackerfrei (< 165 Hz); Abmessungen: Ø 320 x 142 mm, Gewicht: 4,60 kg.