LEDON PICCARD PURE 29001526 LED HIGH BAY 350 200W/90D/840 230V

LED High Bay; LED-Konverter an 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; geschlossene, hocheffiziente Linsenoptik aus Polycarbonat; hochwertiges, schwarzes Kühlgehäuse aus Aluminium; ausgezeichnetes Thermomanagement; geeignet für Umgebungstemperaturen von -30 °C bis +40 °C; Schutzart IP65; Stoßfestigkeit IK08; Schutzklasse SK I; Lebensdauer 80.000 h (L80/B10); Leuchten Lichtstrom 30000 lm; Anschlussleistung 200 W; Leuchten Lichtausbeute 150 lm/W; Farbwiedergabe Ra 80; Lichtfarbe neutralweiß; Farbtemperatur 4000 K; Abstrahlwinkel 90°; Flackerfrei (< 165 Hz); Abmessungen Ø 350 x 184 mm, Gewicht 4,00 kg.