LEDON KOPERNIKUS Trend 29001821 LED LLST-S 2330 5000LM/90D/840 230V

Lineare LED-Leuchte mit kombinierter Linsen-Reflektoroptik; schaltbarer LED-Konverter in Gehäuse montiert; Hochwertiges, schwarz (RAL 9017) beschichtetes Profil aus Aluminium, ohne sichtbare Schrauben. Beste Lichtqualität und homogene Lichtverteilung; Blendwert UGR <22 transversal und axial; LED-Lebensdauer 50.000 h (L80/B10); Leuchten Lichtstrom 5000 lm; Anschlussleistung 45 W; Leuchten Lichtausbeute 111 lm/W; Farbwiedergabe Ra >80; Farbkonsistenz < 3 Stufen MacAdam-Ellipse; Lichtfarbe neutralweiß; Farbtemperatur 4000 K; Abstrahlwinkel 90°; Flackerfrei (< 165 Hz); Abmessungen: 2330 x 46 x 61 mm, Gewicht: 3,45 kg; Befestigungsset für frei positionierbare Montageklammern inklusive.