LEDON ARMSTRONG XTREME 29001390 LED MPX 1500 48W/120D/840 230V PC

LED-Anbauleuchte für herausfordernde Feuchtraum-Anwendungen mit LED-Konverter in Gehäuse montiert; Befestigung mit beiliegenden Montageklammern möglich; Gehäusematerial aus Polycarbonat (PC) und Metall; Ammoniak beständig; D-Kennzeichen; Schutzart IP69K; Schutzklasse SK I; Stoßfestigkeit IK10; Lebensdauer 100.000 h (L80/B10); Leuchten Lichtstrom 6000 lm; Anschlussleistung 40 W; Leuchten Lichtausbeute 150 lm/W; Farbwiedergabe Ra 80; Lichtfarbe neutralweiß; Farbtemperatur 4000 K; Abstrahlwinkel 120°; Flackerfrei (< 165 Hz); Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C; Abmessungen: 1500 x Ø 70 mm, Gewicht: 2,0 kg.