LEDON 29001901 ARMSTRONG Trend+ 1221 40W/120D/840 230V TW

LED-Decken- und Wandleuchte für Feuchtraum-Standardanwendungen; schaltbare Leuchte mit LED-Konverter in Gehäuse montiert; für Decken- und Wandmontage; Deckenbefestigung mit beiliegenden Montageklammern möglich; Installation durch beidseitigen Klickverschluss; Schnellmontage mit 3-poliger Steckklemme; geeignet für Durchgangsverdrahtung; verbauter Aluminium Kühlkörper, geschlossenes Gehäuse aus Polycarbonat (PC); UV-beständig; D-Kennzeichen; Schutzart IP65; Schutzklasse SK I; Stoßfestigkeit IK08; Lebensdauer 50.000 h (L80/B10); Leuchten Lichtstrom variabel einstellbar via Dip-Schalter zwischen 2800, 3500, 4200 und 5600 lm; Anschlussleistung abhängig von Dip-Schalter Einstellung 20, 25, 30 und 40 W; Leuchten Lichtausbeute 140 lm/W; Vereinheitlichter Blendwert UGR <25; Farbwiedergabe Ra <80; Lichtfarbe neutralweiß; Farbtemperatur 4000 K; Abstrahlwinkel 120°; Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C; Abmessungen: 1221 x 74,0 x 64 mm, Gewicht: 2,2 kg.