LEDON 29001902 ARMSTRONG Trend+ 1502 60W/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 4200, 5600, 7000 und 8400 lm; Anschlussleistung abhängig von Dip-Schalter Einstellung 30, 40, 50 und 60 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: 1502 x 74,0 x 64 mm, Gewicht: 2,8 kg.