LEDON ARMSTRONG XTREME 29001616 LEDON MPR Xtreme-EX 1200 4800LM/840/140D

EX-geschützte LED-Feuchtraumleuchte zur Decken,- Wand Anbaumontage bestehend aus robusten Fertigungselementen für explosionsgefährdete Anwendungen, geprüft und zertifiziert nach ATEX-Richtlinien, mit LED-Konverter in Gehäuse montiert; Befestigung mit beiliegenden Montageklammern möglich; Gehäusematerial aus Aluminiumlegierung mit Magnesium und Silizium (A6063), Ammoniak beständig; D-Kennzeichen; Schutzart IP66; schaltbar; Schutzklasse SK I; Stoßfestigkeit IK10; Lebensdauer 50.000 h (L80/B10); Leuchten Lichtstrom 4800 lm; Anschlussleistung 40 W; Leuchten Lichtausbeute 120 lm/W; Farbwiedergabe Ra 80; Lichtfarbe neutralweiß; Farbtemperatur 4000 K; Abstrahlwinkel 130°; Flackerfrei (< 165 Hz); Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C; Abmessungen: 1335 x 70 x 36 mm; Gewicht: 3,97 kg.