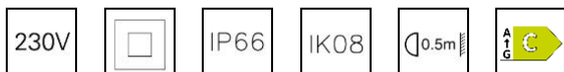
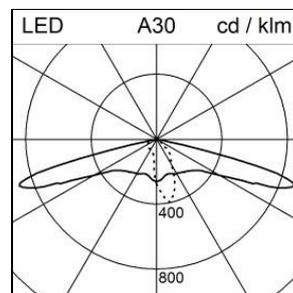
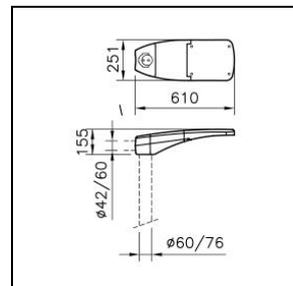


Scheda prodotto

48 LED Apparecchio per illuminazione stradale

1002.7175

SCH 48 1602ABX LR LED2860-740



Potenza del sistema	25 W
Flusso luminoso	2860 lm
Tc	4000 K
IRC	IRC > 70
Durata media di vita	L90 100'000 h
Regolazione	ON/OFF
Grado di protezione	IP66
Finish	grigio ferro micaceo
Peso	7.5 kg

Apparecchio per illuminazione stradale 48 LED 48 1602ABX LR, per montaggio su palo diritto o a sbraccio, con riduzione di potenza con controllo di fase, con LED, potenza del sistema: 25 W, potenza del sistema con riduzione: 12 W, flusso luminoso dell'apparecchio 2860 lm, indice di resa cromatica IRC > 70, temperatura del colore 4000 K, bianco neutrale, tolleranza di colore SDCM 3, vita dei LED L90 100'000 h, 220-240 V, emissione della luce asimmetrica, emissione a fascio estremo, corpo in alluminio pressofuso, grigio ferro micaceo DB 702, 1 reattore integrato, ON/OFF, accessori e palo da ordinare separatamente,

classe di protezione II, grado di protezione IP66, resistenza agli urti: IK 08, per temperature ambiente -40 a +50 °C, superficie esposta al vento: 0.05 m², questo prodotto contiene una sorgente luminosa di classe di efficienza energetica C
L = 610 mm, B = 251 mm, H = 155 mm, ø testa = 60/76 mm ht punto luce = 3-6 m