

SIMBOLO	DESCRIZIONE
	APPARECCHIO ILLUMINANTE AD INCASSO MUNITO DI SORGENTE A LED P= 50 W - 5100 lm - 4000 K UGR19 CRI > 80 - VERSIONE ON/OFF - DIM (60x60x111 mm). GRADO DI PROTEZIONE IP40 (TIPO SIBILLA TEC LAMP LAMM SMART O SIMILARE)
	APPARECCHIO ILLUMINANTE AD INCASSO MUNITO DI SORGENTE A LED P= 23 W - 1812 lm - 4000 K CRI > 80 - VERSIONE ON/OFF - DIM Ø195mm. GRADO DI PROTEZIONE IP20 (TIPO SIBILLA TEC LED TRIBAL, SMD O SIMILARE)
	APPARECCHIO ILLUMINANTE TIPO STRIP-LED A FALONE. P= 42 W/1m - 4700 lm/m - 3000 K TIPO RIMA 240 x BASE RIMA 240 P FIBRETEC (O SIMILARE)
	PROFILINO IN ALLUMINIO ESTRUSO VERNICIATO A POLVERE, TESTATA TERMO IN ALLUMINIO VERNICIATO LUNTO LUMINOSA A LED CON TECNOLOGIA MES. 21 W/m - 3000 K SOVERNO OPALINO - ALIMENTATORI DAL TIPO (FIBRETEC LESS IS MORE BEAMLINE SYSTEMS O SIMILARE)
	APPARECCHIO ILLUMINANTE A PRISMATO DI TIPO STAGNO CON CORPO SOTTILE E PIATTO. DIFFUSORE ESTRUSO, PRISMATICO ALL'INTERNO E RESISTENTE AI RAGGI UV. OTTICA SIMMETRICA P= 117 W - 1100 lm - 4000 K - CRI>80 - DIM (801x68x111 mm) (TIPO RZB PLANOX ECO O SIMILARE)
	APPARECCHIO AUTOMATO DI EMERGENZA DI TIPO SA - GRADO DI PROTEZIONE IP65 - PARTIALTONE A PANNELLO BIANCO. CORPO IN POLICARBONATO BIANCO - OTTICA SIMMETRICA. BIANCA P= 11 W - AUTONOMIA 1h
	KIT DI EMERGENZA ENTRO APPENDICOLA ILLUMINANTE
	RIVELATORE PRESENZA PERSONE
	INTERRUTTORE DI TIPO A BILANCIERE
	PULSANTE DI TIPO A RELE PASSO PASSO
	QUADRO ELETTRICO - SIMBOLO GENERICO