



SIMBOLO	DESCRIZIONE
	APPARECCHIO ILLUMINANTE AD INCASSO MUNITO DI SORGENTE A LED P= 50 W - 5100 lm - 4000 K UGR<19 CRI > 80. VERSIONE ON/OFF. DIM.(600x600x11)mm. GRADO DI PROTEZIONE IP40 (TIPO SIBILLA TEC LED PANEL SMART O SIMILARE)
	APPARECCHIO ILLUMINANTE AD INCASSO MUNITO DI SORGENTE A LED P= 23 W - 1812 lm - 4000 K CRI > 90. VERSIONE ON/OFF. DIM.Ø195mm. GRADO DI PROTEZIONE IP20 (TIPO SIBILLA TEC LED TRIBAL SMD O SIMILARE)
	APPARECCHIO ILLUMINANTE TIPO STRIP LED A PLAFONE. P= 42 W/m - 4700 lm/m - 3000 K (TIPO REMSA 240 + BASE REMSA 240 P FIBRETEC O SIMILARE)
	PROFILO IN ALLUMINIO ESTRUSO VERNICIATO A POLVERE, TESTATA TERMINALE IN ALLUMINIO VERNICIATO UNITÀ LUMINOSA A LED CON TECNOLOGIA MES. 21 W/m - 3000 K SCHERMO OPALINO + ALIMENTATORE DALI. (TIPO FIBRETEC LESS IS MORE BEAMLIN SYSTEMS O SIMILARE)
	APPARECCHIO ILLUMINANTE A PLAFONE DI TIPO STAGNO CON CORPO SOTTILE E PIATTO. DIFFUSORE ESTRUSO, PRISMATICO ALL'INTERNO E RESISTENTE AI RAGGI UV. OTTICA SIMMETRICA. P ≈17 W - 2100 lm - 4000 K - CRI>80 - DIM.(801x66x71) mm (TIPO RZB PLANOX ECO O SIMILARE)
	APPARECCHIO AUTONOMO DI EMERGENZA DI TIPO SA - GRADO DI PROTEZIONE IP65 - INSTALLAZIONE A PARETE/ BANDIERA. CORPO IN POLICARBONATO BIANCO - OTTICA SIMMETRICA. BIANCA P = 11 W - AUTONOMIA 1h
	KIT DI EMERGENZA ENTRO APPARECCHIO ILLUMINANTE
	RIVELATORE PRESENZA PERSONE
	INTERRUTTORE DI TIPO A BILANCIERE
	PULSANTE DI TIPO A RELÉ PASSO PASSO
	QUADRO ELETTRICO - SIMBOLO GENERICO

COMUNE DI NAPOLI

SERVIZIO VALORIZZAZIONE DELLA CITTÀ STORICA

Progetto Esecutivo

COMPLESSO DI SAN LORENZO MAGGIORE

"GRANDE PROGETTO CENTRO STORICO DI NAPOLI - VALORIZZAZIONE DEL SITO UNESCO"

RUP: Arch. Luca D'Angelo

PROGETTAZIONE
AECODE srl - (Capogruppo)
R.O.M.A. Consorzio
Arch. Rosa Porricelli
Ing. Gaetano Sagliocca
Dott. Geol. Fabio De Vincentiis
Arch. Dario De Angelis

CONTATTI: AECODE SRL - VIA R. MORGHEN 92, NAPOLI - 081 18638242 - INFO@AECODE.IT