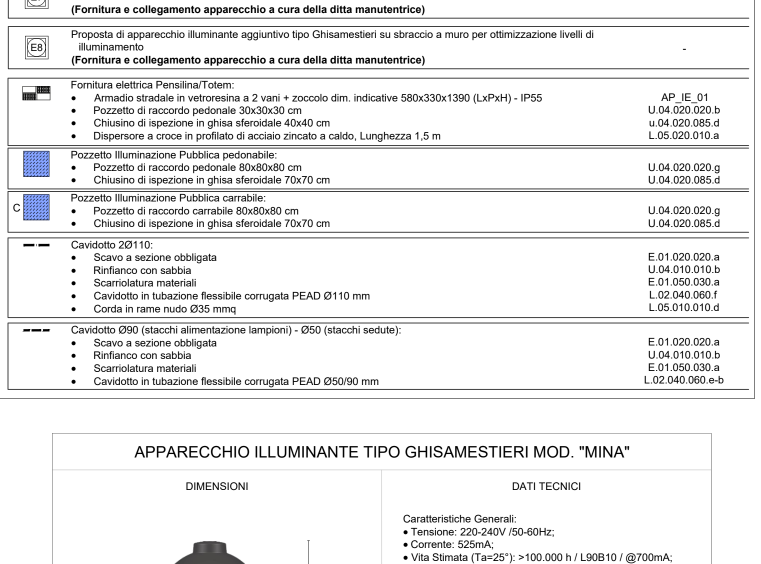




MR MATERIALE DI RISULTA



Corpo Illuminante: Pressofusione di alluminio;

Guarnizione: Siliconica;
Pressacavo: Poliammide PA66 / PG16 / Ø14mm MAX / IP68;

LED ad elevate prestazioni e qualità, dotati di elettrodi in

• Sicurezza Fotobiologica: Classe 0 - Rischio esente;

LED ad elevate prestazioni e qualità, dotati di elettrodi in oro e protezione alla corrosione e al color shifting.

Temperatura di colore: 4000K, CRI 70;

Gruppo Ottico: Ottica in PMMA;

 Bulloneria: Acciaio Inox AISI 304; Colore Corpo: Grigio scuro;Vetro Temperato SP.4mm;

Ottica: Asimmetrica Tipo 2A;

 Grado di Protezione: IP66; Resistenza agli Urti: IK08;

Sistema di Fissaggio: Sospensione o Tesata;

Classe: II.

Specifiche LED:

