

# DIAMANTE



## Apparecchio per esterno da incasso composto da:

- Corpo superiore in pressofusione d'alluminio;
- Anello inferiore in pressofusione d'alluminio, basculante rispetto alla parte superiore per un facile accesso al vano ottico e componenti
- Falda in pressofusione d'alluminio, fissata all'anello inferiore;
- Schermo trasparente in vetro temprato;
- Riflettore in pressofusione d'alluminio, di colore grigio argento, con funzione di sorreggere l'ottica e il gruppo d'alimentazione;
- Riflettore, con caratteristiche "Ciclopedonale", d'alluminio purissimo anodizzato, con una forma tale da realizzare una distribuzione del flusso luminoso di tipo asimmetrico, prevalentemente trasversale. Il sistema di fissaggio del riflettore ne rende possibile il basculamento di  $\pm 6$  gradi in modo da permettere una regolazione ottimale del fascio luminoso;
- Otturatore in materiale plastico, estraibile a baionetta per la sostituzione della lampada;
- Staffa in materiale plastico isolante sulla quale è fissato il gruppo d'alimentazione;
- Pressacavo in materiale plastico;
- Sezionatore di linea elettrica, con la funzione di interrompere la corrente al momento dell'apertura della lanterna ed evitare eventuali scosse accidentali;
- Viti di chiusura con sistema a sgancio rapido che permettono un rapido accesso al vano ottico e componenti;
- Portalampana E27 o E40;
- Viteria in acciaio inox;
- Un fusibile, e relativo portafusibile sezionabile
- Grado di protezione IP43 per il vano elettrico e IP66 per il vano lampada,
- Classe di isolamento II,
- Attacco a sospensione,
- Dimensioni diametro 480mm ed altezza 330 mm,
- Conforme alla legge 17/00 e successive modifiche contro l'inquinamento luminoso, con emissione luminosa pari a 0 sopra i 90°.

