

# NVH 150C



100



230V | 50Hz | IP66 | CL I | CL II | CE

NVH150C	SAP/IM	70W	E27
NVH150C	VM	125W	E27
NVH150C	SAP/IM	100/150W	E40

Nuova armatura stradale per la pubblica illuminazione con attacco a braccio o testa-palo.

### Descrizione

Telaio portante e copertura in alluminio presso-fuso; calotta superiore verniciata grigio RAL 7035, calotta inferiore grigio RAL 7036.

Calotte incernierate sulla parte posteriore; pratico gancio di bloccaggio in acciaio inox posto frontalmente.

Asta di bloccaggio per posizione aperta durante la manutenzione.

Vano ottico IP 66 con riflettore in alluminio purissimo anodizzato e satinato chimicamente.

Vetro piano temperato, sigillato con guarnizione perimetrale.

Portalampade in ceramica E27 - E40.

Supporto plastico portalampade con innesto nel vano ottico tramite  $\frac{1}{4}$  di giro.

Lampade tubolari a ioduri metallici o sodio alta pressione fino a 150W.

Classe di isolamento I o II con sezionatore di linea su richiesta.

Componenti a marchio IMQ.

Norme EN 60598 1/8, marcatura CE, UNI 10819.

### Fissaggio-installazione

Attacco al palo per bracci orizzontali o verticali, diametro 60 mm, costituito da un codolo rotante in pressofusione di alluminio con 5 grani di bloccaggio.

Disponibile versione a LED su richiesta.

