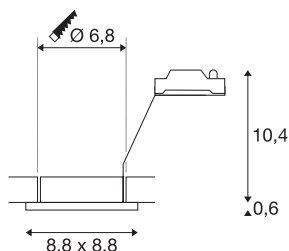




DOLIX OUT QPAR51

quadrato, cromo opaco

La ghiera da incasso a plafone a basso voltaggio DOLIX OUT è realizzata in alluminio ed è dotata di vetro protettivo contro gli spruzzi d'acqua. Con un grado di protezione IP65 è possibile utilizzarla sia in ambienti esterni che in ambienti umidi. Per il funzionamento dell'incasso è necessario un trasformatore adatto per lampadine alogene a basso voltaggio.



DATI TECNICI

| | |
|-------------------------------|-------------------|
| Articolo | 1001172 |
| Attacco | GU10 |
| Numero di attacchi | 1 |
| Codice IP | IP 65 |
| Classe di resistenza all'urto | IK 02 |
| Resistenza all'urto | 0.2 Joule |
| Montaggio | Incasso |
| Dettagli di montaggio | Soffitto |
| Tensione nominale primaria | 220-240V ~50/60Hz |
| Classe isolamento | II |
| Wattaggio | 50 W |
| Colore | argento |
| Emissione | diretto |
| Lunghezza | 8.8 cm |
| Larghezza | 8.8 cm |
| Altezza | 11 cm |
| Peso netto | 0.197 kg |
| Peso lordo | 0.23 kg |
| Forma dello scasso | rotonda |
| Profondità d'incasso | 11 cm |
| Diametro d'incasso | 6.8 cm |
| BIG WHITE pagina | 235 |

Lampadina consigliata

| | |
|---------|---|
| 1005273 | QPAR51 GU10 , sorgente luminosa a LED 6W 2200 2700K CRI90 36° |
| 1005079 | Sorgente luminosa LED QPAR51 , GU10, 3000K, bianco |
| 1005076 | Sorgente luminosa LED QPAR51 , GU10 2700K, bianco |
| 1005082 | Sorgente luminosa LED QPAR51 , GU10, 4000K, bianco |