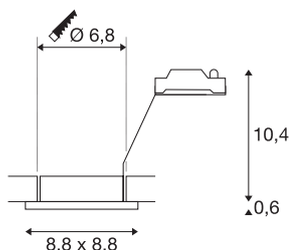




## DOLIX OUT QPAR51

quadrato, cromo

L'incasso a plafone a plafone ad alto 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 utilizzarlo sia in ambienti esterni che in ambienti umidi. Grazie all'attacco ad alto voltaggio integrato GU10, la lampada da incasso a plafone DOLIX OUT è pronta per il collegamento diretto alla rete elettrica da 230V.



### DATI TECNICI

|                               |                   |
|-------------------------------|-------------------|
| Articolo                      | 1001170           |
| 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                        | cromo             |
| Emissione                     | diretto           |
| Lunghezza                     | 8.8 cm            |
| Larghezza                     | 8.8 cm            |
| Altezza                       | 11 cm             |
| Peso netto                    | 0.199 kg          |
| Peso lordo                    | 0.234 kg          |
| Forma dello scasso            | rotonda           |
| Profondità d'incasso          | 11 cm             |
| Diametro d'incasso            | 6.8 cm            |

## 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            |