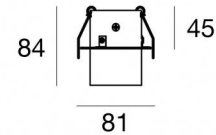


Downlights | 220-240 V | 1xGU10

9451



| Dati tecnici  |                 |
|---|-----------------|
| Anno di realizzazione                                   | 2020            |
| Tipologia   | Downlights      |
| Posizione installativa                                  | Soffitto        |
| Ambiente installativo                                   | Indoor          |
| Lampadina inclusa                                       | No              |
| Attacco della lampadina                                 | 1 x GU10 Max 7W |
| Direzione emissione luminosa                            | verso il basso  |
| Ottica  | Diffused        |
| Classe di isolamento                                    | 1               |
| IP  | IP20            |
| Prova del filo incandescente                            | 850°            |
| Montaggio diretto su superfici normalmente infiammabili | Si              |
| CE  | Si              |
| Articolo dimmerabile                                    | No              |
| Orientabilità   | No              |
| Basculante  | No              |
| Calpestabilità  | No              |
| Carrabilità   | No              |
| Cavo incluso  | No              |
| Resinatura  | No              |
| Peso netto  | 0.215 Kg        |

| Finitura Finitura corpo     |                    |
|-----------------------------|--------------------|
| Materiale                   | alluminio          |
| Colore                      | Text white (R9003) |
| Lavorazione                 | verniciatura       |
| Finitura Finitura montatura |                    |
| Materiale                   | Ferro              |
| Colore                      | Text white (R9003) |
| Lavorazione                 | verniciatura       |

Downlights | 220-240 V | 1xGU10  
**9451**

Downlights a singola emissione per applicazione indoor. Compatibile con: lampadina LED; attacco 1xGU10.

Il corpo dell'apparecchio, realizzato in alluminio, presenta una finitura di colore text white (r9003), ottenuta tramite verniciatura; la montatura è prodotta in ferro, con una finitura di colore text white (r9003), ottenuta tramite verniciatura.

Il grado di protezione è IP20; il peso complessivo è di 0.215 kg.

L'apparecchio presenta una classe di isolamento I ed è installabile a soffitto, con foro tondo di diametro 65 mm (nel cartongesso).

Conforme alla norma EN 60598-1 e alle relative prescrizioni particolari.