Birba_C



65

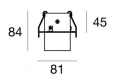
Downlights | 220-240 V | 1xE27 **9457**





| EAC | ce | $\overline{\mathbb{X}}$ | ூ | Ŧ | IP20 | - | • |
|------|----|-------------------------|--------|---|------|---|---|
| F115 | | / | \sim | _ | | | |





| Dati tecnici | |
|---|-----------------|
| Anno di realizzazione | 2020 |
| Tipologia | Downlights |
| Posizione installativa | Soffitto |
| Ambiente installativo | Indoor |
| Attacco della lampadina | 1 x E27 Max 22W |
| 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 corpo | | |
|------------------|--------------|--|
| Materiale | alluminio | |
| Colore | Bianco | |
| Lavorazione | verniciatura | |
| | | |
| Finitura Flangia | | |
| Materiale | ferro | |
| Colore | Bianco | |
| Lavorazione | verniciatura | |

Birba_C



Downlights | 220-240 V | 1xE27 9457

Downlights a singola emissione per applicazione indoor. Compatibile con: lampadina LED; attacco 1xE27.

Il corpo dell'apparecchio, realizzato in alluminio, presenta una finitura di colore bianco, 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.

| Temperatura di giunzione nell'apparecchio | 80 |
|---|------|
| 3 | |
| Temperatura standard dell'ambiente di esercizio | 25°C |
| | |
| LED Life / Failure Ratio | |