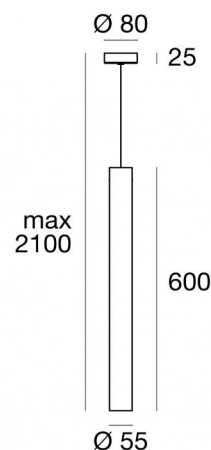


Sospensione | 220-240 V | 1xE27

9418



| Dati tecnici | |
|---|-----------------|
| Anno di realizzazione | 2020 |
| Tipologia | Sospensione |
| Posizione installativa | Soffitto |
| Ambiente installativo | Indoor |
| Lampadina inclusa | No |
| 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 | Si |
| Lunghezza del cavo | 2 m |
| Resinatura | No |
| Peso netto | 0.910 Kg |

| Finitura Finitura corpo | |
|-------------------------|-----------|
| Materiale | alluminio |
| Colore | lucido |

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

| Cavi Elettrificazione+sospensione | |
|-----------------------------------|---------|
| Lunghezza max cavo | 2000 mm |

Sospensione | 220-240 V | 1xE27
9418

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

Il corpo dell'apparecchio, realizzato in alluminio, presenta una finitura di colore lucido; 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 0.910 kg.

Il cavo per l'alimentazione è incluso e presenta una lunghezza di 2 m.

L'apparecchio presenta una classe di isolamento I ed è installabile a soffitto.

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