

| | | | | | | | | |
|--------|---|-------|-------|------|---------|-----------|---|-----------|
| N° LED | W | Lm ca | | | | R / V / B | | |
| 01 | 4 | 475 | 350mA | IP65 | DIFFUSA | - | - | 3000K - - |

| Modello | Descrizione | DIMA DI RIFERIMENTO PER FORATURA 320 x 200mm |
|---------|--|--|
| | <p>Denominazione prodotto: GINESTRE. Lampada da interno / esterno a led, da appoggio a parete, a luce diffusa, n° 1 led, temperatura colore bianco caldo 2950-3150°K, 475Lm totali alla sorgente. Alimentazione in corrente a 350mA tramite alimentatore remoto, potenza 4 watt ca. totali. Finitura colore "bronzo scuro". Grado di protezione IP65 nella parte illuminante. Viene fornita con 25 cm di cavo bipolare per il collegamento elettrico. Diffusore in vetro soffiato colore leggermente ambrato pulegoso. Dimensioni di massima: 360mm x 380mm x 120mm. Installazione, da interno / esterno su qualsiasi superficie rigida, fissaggio tramite viti.</p> | |

| | | | | |
|---|--|---|-----------------|--|
| | | | | |
| Tracciatura sede viti e vano scatola per giunzioni elettriche | Esecuzione fori viti e vano scatola per giunzioni elettriche | Effettuare giunzioni elettriche stagne dentro scatola | Fissare lampada | |

| | | | | |
|--|--|----------------------------|--|---|
| CE Conforme alle normative europee EN 60598-1 e alla direttiva 2002/95/CE (RoHS) | CLASSE III non richiedono connessione con la messa a terra | ALIMENTATORE REMOTO | F Idoneo ad essere montato su superfici normalmente infiammabili | Made in Italy Progettato, prodotto e assemblato in Italia |
|--|--|----------------------------|--|---|