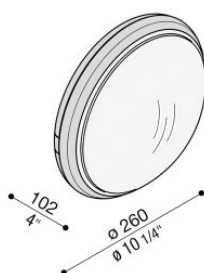


Class Tonda 260

LS591P1N

Lombardo.



Informazioni tecniche:

| | |
|-----------------------------|--|
| Installazione: | Parete, Soffitto |
| Finitura: | Bianco da stampaggio |
| Tipo di diffusore: | Polycarbonato |
| Tipo lampada: | LED |
| Temperatura colore: | 4000K |
| CRI: | >80 |
| LB Factor: | L80B20 - 50.000h |
| Rischio fotobiologico: | RG0 |
| Potenza assorbita Watt: | 18 |
| Lumen: | 1950 |
| Real Lumen: | 1223 |
| Alimentazione: | <input checked="" type="checkbox"/> integrata |
| LED: | 220-240 V |
| Interruttore magnetotermico | 40-50-59-74 |
| B10 - C10 - B16 - C16 | |
| Versione con: | <input type="checkbox"/> Rilevatore di presenza incluso |
| Classe di isolamento: | <input type="checkbox"/> CL II |
| Grado di protezione: | IP 65 |
| Resistenza alla rottura: | IK 10 20J xx9 |
| Marchi di Conformità: | CE UK |

Diffusore in polycarbonato. Guarnizione in silicone.
Lampade dim. max: E27 128 mm Ø 48 mm.



Class Tonda 260

LS591P1N

Lombardo.

