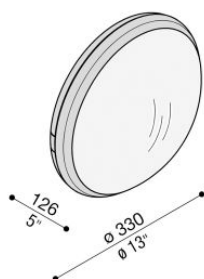


# Class Tonda 330

LL581B2N

**Lombardo.**



## Informazioni tecniche:

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| Installazione:              | Parete, Soffitto  |
| Finitura:                   | Nero 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:                 | 1256 - 1701   |
| Alimentazione:              | ☑ integrata   |
| LED:                        | 220-240 V   |
| Interruttore magnetotermico | 90-/-130-/<br>B10 - C10 - B16 - C16   |
| Versione con:               |  Emergenza 3 ore |
| Classe di isolamento:       | <input type="checkbox"/> CL.II  |
| Grado di protezione:        | <b>IP 65</b>  |
| Resistenza alla rottura:    | <b>IK 10 20J xx9</b>  |
| Marchi di Conformità:       | <b>CE UK</b>  |

Diffusore in polycarbonato. Guarnizione in silicone.  
Lampade dim. max: E27 196 mm Ø 58 mm. Versione  
doppia: lampade dim. max: E27 180 mm Ø 58 mm.



# Class Tonda 330

LL581B2N

**Lombardo.**



# Class Tonda 330

LL581B2N

Lombardo.

## Curva fotometrica:

