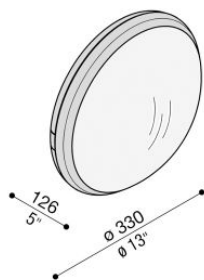



Class Tonda 330

LL582B13

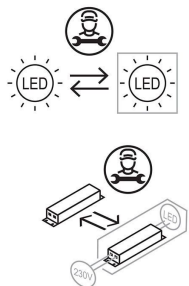
Lombardo.



Informazioni tecniche:

Installazione:	Parete, Soffitto
Finitura:	Bianco da stampaggio
Tipo di diffusore:	Polycarbonato
Tipo lampada:	LED
Temperatura colore:	3000K
CRI:	>80
LB Factor:	L80B20 - 50.000h
Rischio fotobiologico:	RG0
Potenza assorbita Watt:	18
Lumen:	1950
Real Lumen:	1256 - 1701
Alimentazione:	<input checked="" type="checkbox"/> integrata
LED:	220-240 V
Interruttore magnetotermico	90-/-130-/-
B10 - C10 - B16 - C16	
Versione con:	 Emergenza 3 ore
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 196 mm Ø 58 mm. Versione doppia: lampade dim. max: E27 180 mm Ø 58 mm.



Class Tonda 330

LL582B13

Lombardo.



Class Tonda 330

LL582B13

Lombardo.

Curva fotometrica:

