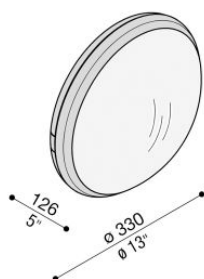


Class Tonda 330

LL582B2N

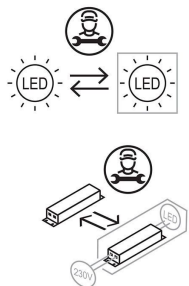
Lombardo.



Informazioni tecniche:

Installazione:	Parete, Soffitto, Superficie parete, Superficie soffitto
Finitura:	Nero da stampaggio
Tipo di diffusore:	Policarbonato
Tipo lampada:	LED
Temperatura colore:	4000K
CRI:	>80
LB Factor:	L80B20 - 50.000h
Rischio fotobiologico:	RG1
Potenza assorbita Watt:	18
Lumen:	1950
Real Lumen:	1256 - 1701
Alimentazione:	☑ integrata
LED:	220-240 V
Interruttore magnetotermico B10 - C10 - B16 - C16	90-/-130-/  Emergenza 3 ore
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 policarbonato. 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

LL582B2N

Lombardo.



Class Tonda 330

LL582B2N

Lombardo.

Curva fotometrica:

