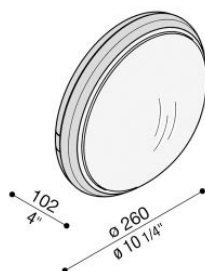


# Class Tonda 260

LL592P2N

**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:	1223 - 1658
Alimentazione:	☑ integrata
LED:	220-240 V
Interruttore magnetotermico	40-50-59-74
B10 - C10 - B16 - C16	
Classe di isolamento:	☐ CL.II
Grado di protezione:	<b>IP 65</b>
Resistenza alla rottura:	<b>IK 10 20J xx9</b>
Marchi di Conformità:	CE UK

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



# Class Tonda 260

LL592P2N

Lombardo.



# Class Tonda 260

LL592P2N

Lombardo.

## Curva fotometrica:

