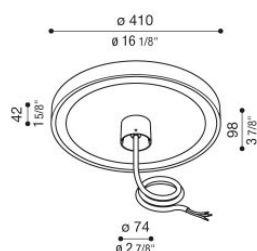


# Time 360 soft

LS155360EDN

**Lombardo.**



## Informazioni tecniche:

Installazione:	Palo Ø60, Palo conico Ø60
Materiale Corpo:	Alluminio
Finitura:	Grigio antracite RAL 7021
Trattamento:	Bordo Mare
Tipo di diffusore:	Vetro satinato
Tipo lampada:	LED
Classe energetica:	D
Temperatura colore:	4000K
CRI:	>80
LB Factor:	LM90B10 - 60.000
Rischio fotobiologico:	RG1
Potenza assorbita Watt:	55
Lumen:	8.000
Real Lumen:	3000
Alimentazione:	☑️ integrata
LED:	220-240 V
Interruttore magnetotermico:	18 - 31 - 30 - 51 B10 - C10 - B16 - C16
Versione con:	☼☾ Funzione crepuscolare  👁️ Sensore di movimento
Classe di isolamento:	☐ CL.II
Grado di protezione:	<b>IP 65</b>
Resistenza alla rottura:	<b>IK 08 5J xx7</b>
Marchi di Conformità:	CE UK
Temperatura di funzionamento:	-20°C / +45°C

Consigliata l'installazione su pali metallici Ø60. Non idoneo per pali Still. Cavo versione ON-OFF: 1m H05RN-F 2x1. Cavo versione DALI: 1m H07RN-F 4x1.



# Time 360 soft

LS155360EDN

Lombardo.



### Simulazioni illuminotecniche:



time\_360\_soft\_55W.jpg

### Curva fotometrica:

