



# Linea 500

EM503 LED SE2H

**Beghelli**  
IDEE PIENE DI VITA

Sistema di controllo TR

CE

Codice ordine 4611

EAN 8002219733931

## Specifiche tecniche

Tipo di tensione di alimentazione	<b>AC</b>
Tensione alimentazione (AC)	<b>230 Vac</b>
Assorbimento SE (max)	<b>0,8 W</b>
Sistema di controllo	<b>TR</b>
Autonomia	<b>2h</b>
Batteria inclusa	<b>Si</b>
Tipo batteria	<b>NiCd</b>
Batteria	<b>NiCd 3.6V 0.4Ah</b>
Tempo di ricarica	<b>36 h</b>
Temperatura ambiente (min)	<b>0 °C</b>
Temperatura ambiente (max)	<b>40 °C</b>
Classe di isolamento	<b>II</b>
CCT tonalità luce	<b>4000 K</b>
Numero LED	<b>6</b>
CRI Resa cromatica	<b>&gt;80</b>
Modalità operativa	<b>SE</b>
Flusso SE	<b>60 lm</b>
Frequenza (max)	<b>60 Hz</b>
Frequenza (min)	<b>50 Hz</b>
Fattore di potenza	<b>0,05</b>
Res. filo incandescente	<b>850 °C - 30s.</b>
Numero batterie	<b>1</b>
Range tensione alimentazione (max)	<b>253 V</b>
Range tensione alimentazione (min)	<b>207 V</b>

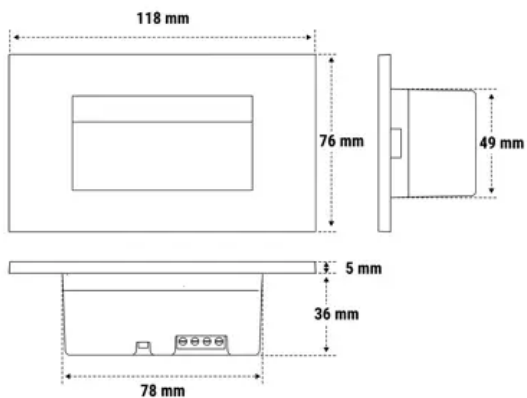
## Installazione e applicazioni

Ambiente	<b>Uffici</b>
----------	---------------

## Specifiche meccaniche

Altezza	<b>78 mm</b>
Lunghezza	<b>118 mm</b>
Larghezza	<b>36 mm</b>
Peso	<b>0,4 Kg</b>
Materiale corpo	<b>Policarbonato</b>
Colore corpo	<b>Bianco RAL 9003</b>
Materiale cover	<b>Policarbonato trasparente</b>
Finitura diffusore	<b>Trasparente</b>
Materiale riflettore	<b>Policarbonato</b>
Grado di protezione IP	<b>IP40</b>
Grado di protezione IK	<b>IK05</b>

## Certificati e normative



UK SI 2021 No. 1095, EN IEC  
55015:2019 + A11:2020, EN IEC 61000-  
3-2 :2019, EN 61547:2009, EN  
62471:2008, EN IEC 60598-1:2021, EN  
60598-2-22:2014 + AC:2015 + AC:2016-  
05 + AC:2016-09 + A1:2020, EN IEC  
63000:2018, EN 62493:2010, EN 61000-  
3-3:2013

### Ricambi



**415421001**

NC HT 3.6V 0.4AH 2/3AA2+1