



# Completa

## COMPLETA LED 24W SA 1/3 LF

**Beghelli**  
IDEE PIENE DI VITA

Apparecchio di emergenza con ampia scelta di accessori per una grande flessibilità di installazione

CE

### Sistema di controllo TR

Codice ordine 4105N

EAN 8002219878915

### Specifiche tecniche

Tipo di tensione di alimentazione	<b>AC</b>
Tensione alimentazione (AC)	<b>230 Vac</b>
Assorbimento SE (max)	<b>3,9 W</b>
Sistema di controllo	<b>TR</b>
Autonomia	<b>1h, 3h</b>
Batteria inclusa	<b>Si</b>
Tipo batteria	<b>LiFe</b>
Batteria	<b>LiFe 3.2V 1.5Ah</b>
Tempo di ricarica	<b>12 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>24</b>
Rischio fotobiologico	<b>RG0</b>
CRI Resa cromatica	<b>&gt;80</b>
Modalità operativa	<b>SE/SA</b>
Potenza equivalente	<b>24WGL</b>
Flusso SA	<b>240 lm</b>
Flusso SE	<b>500 lm, 180 lm</b>
Frequenza (max)	<b>60 Hz</b>
Frequenza (min)	<b>50 Hz</b>
Fattore di potenza	<b>0,1</b>
Res. filo incandescente	<b>850 °C - 30s.</b>
Numero batterie	<b>1</b>
Pittogrammi inclusi	<b>Si</b>
Distanza di visibilità	<b>15 m</b>
Range tensione alimentazione (max)	<b>253 V</b>
Range tensione alimentazione (min)	<b>207 V</b>

### Installazione e applicazioni

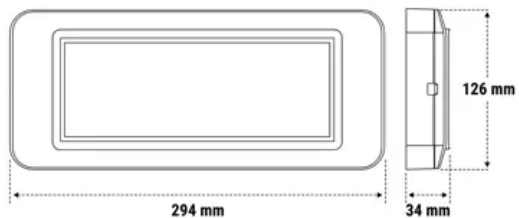
Ambiente	<b>Uffici</b>
Applicazione	<b>Uffici, Industrie, Ambienti Pubblici</b>

### Specifiche meccaniche

Altezza	<b>34 mm</b>
Lunghezza	<b>126 mm</b>
Larghezza	<b>294 mm</b>
Peso	<b>0,5 Kg</b>

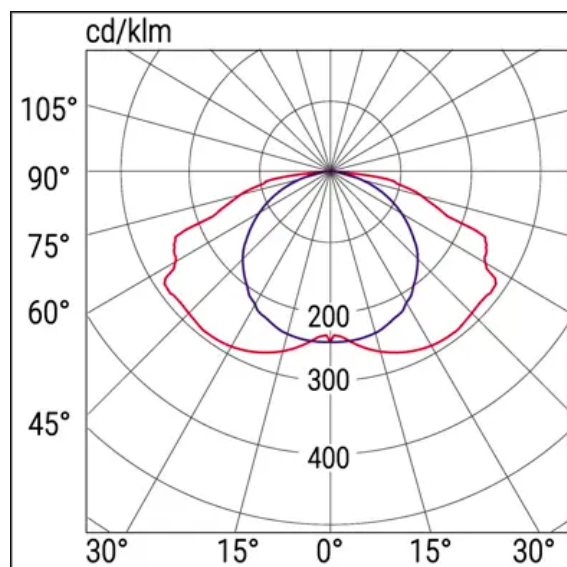
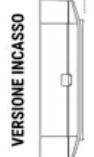


INSTALLAZIONE PLAFONE



VERSIONE INCASSO: 292x124x35x12 mm

VERSIONE GUSCIO IP65: 317x149x46 mm



Materiale corpo	<b>Policarbonato</b>
Colore corpo	<b>Bianco RAL 9003</b>
Materiale cover	<b>Policarbonato trasparente</b>
Finitura diffusore	<b>Trasparente</b>
Grado di protezione IP	<b>IP40</b>
Grado di protezione IK	<b>IK05</b>

### Certificati e normative

UK SI 2021 No. 1095, EN 62471:2008,  
 EN IEC 60598-1:2021, EN 60598-2-  
 2:2012, 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, REG. 2019/2020(EU),  
 EN IEC 55015:2019 + A11:2020

### Accessori forniti



**3733**  
INCASSO STILE 6/11W  
3106/IP



**4278**  
ADES SX/DX/BS/UP COMP  
LED

### Accessori



**4268**  
SCHERMO BAND BASS  
DES/COMP LED



**4269**  
SCHERMI DX/SX/BS  
DES/COMP LED



**3912**  
GRIGLIA EM 440X215X99



**15048**  
MODULO RM PLUG



**2730**  
INIBIT 973 COMANDO  
R.MODE



**4266**  
STAFFA CONTROSOFFITTO  
DES/COMP



**4265**  
STAFFA PARETE X BAND  
DES/COMP



**4112**  
KIT GUSCIO IP66 COMPLETA  
LED



**4267**  
SCHERMO BAND DXSX  
DES/COMP LED

### Ricambi



**415436001**  
LI-FEPO4 3.2V 1.5AH 18650