

### Microled

**EST58120** - 1 W - Rounded / 4000 K / CRI >80

#### DESCRIZIONE

**Incassato calpestabile e stagno per interni ed esterni realizzato in alluminio con ghiera frontale in acciaio AISI 304. Vetro di protezione leggermente satinato. È fornito completo di kit d'installazione per fissaggio con ghiera filettata o molla in acciaio su pannelli e cassaforma PBT per muratura.**



#### CARATTERISTICHE APPARECCHIO

tipo di installazione	<b>incassato a terra</b>
materiale	<b>alluminio / acciaio inox AISI 304</b>
colore	<b>acciaio</b>
potenza	<b>1 W</b>
lumen output - emissione totale	<b>105 lm</b>
efficacia	<b>150 lm/W</b>
diametro	<b>ø 23 mm.</b>
peso netto	<b>0,02 kg.</b>

#### CARATTERISTICHE ELETTRICHE

alimentazione	<b>350 mA CC</b>
classe di isolamento	<b>Classe III</b>

#### CARATTERISTICHE MECCANICHE

IP apparecchio	<b>IP67</b>
----------------	-------------

#### DIMENSIONI FORO D'INCASSO

diametro foro incasso	<b>ø 19 mm.</b>
-----------------------	-----------------

#### CARATTERISTICHE SORGENTE

tipo sorgente	<b>Power Led</b>
corrente LED	<b>350 mA</b>
temperatura di colore	<b>4000 K</b>
CRI	<b>CRI &gt;80</b>

### Microled

EST58120 - 1 W - Rounded / 4000 K / CRI >80

### CARATTERISTICHE ILLUMINOTECNICHE

tipo di emissione  
effetto luminoso  
ottica

**diretta**  
**proiettato**  
**120°**

### FOTOMETRIA

