

Microled

EST58122 - 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	incassato a terra
materiale	alluminio / acciaio inox AISI 304
colore	bianco
potenza	1 W
lumen output - emissione totale	105 lm
efficacia	150 lm/W
diametro	ø 23 mm.
peso netto	0,02 kg.

CARATTERISTICHE ELETTRICHE

alimentazione	350 mA CC
classe di isolamento	Classe III

CARATTERISTICHE MECCANICHE

IP apparecchio	IP67
----------------	-------------

DIMENSIONI FORO D'INCASSO

diametro foro incasso	ø 19 mm.
-----------------------	-----------------

CARATTERISTICHE SORGENTE

tipo sorgente	Power Led
corrente LED	350 mA
temperatura di colore	4000 K
CRI	CRI >80

Microled

EST58122 - 1 W - Rounded / 4000 K / CRI >80

CARATTERISTICHE ILLUMINOTECNICHE

tipo di emissione
effetto luminoso
ottica

diretta
proiettato
120°

FOTOMETRIA

