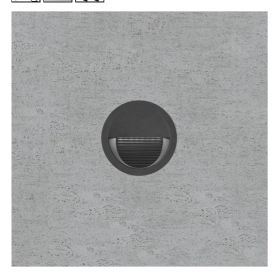
# 1317 - Pocket 5 round

Codice: 431660-00





I residenziali Pocket LED, da interno e da esterno, spiccano per
essere i prodotti ideali come segnapasso. Progettati in forme
tonde e quadrate, all'alta qualità estetica uniscono il massimo
della funzionalità e sono disponibili nella versione a incasso o
da parete.

Le buone prestazioni illuminotecniche di questa serie sono garantite dalle sorgenti LED di ultima generazione nonché dalla qualità dei materiali utilizzati che assicurano una lunga durata

l percorsi serali vengono così illuminati da apparecchi tecnologicamente avanzati che, sfoggiando un design minimalista, si pongono come veri e propri oggetti di arredo capaci di valorizzare ogni via di accesso o di transito.



Articolo	1317 - Pocket 5 round
Codice	431660-00

### **DIMENSIONI E PESO**

INFORMAZIONI GENERALI

Diametro (Ø) (mm) 135 mm  Peso (Kg) 0.6 kg	Altezza (mm)	78 mm
Peso (Kg) 0.6 kg	Diametro (Ø) (mm)	135 mm
• •	Peso (Kg)	0.6 kg

		CARATTERISTICHE ELETTRICHE E CONTROLLI
Tipo di tensione	AC	
Tensione Min (V)	220 V	
Tensione Max (V)	240 V	
Frequenza Min (Hz)	50 Hz	
Frequenza Max (Hz)	60 Hz	
Frequenza (Hz)	50 Hz	
Sigla cablaggio	CLD	
Fattore di potenza	>0.9	
Classe di isolamento	Classe I	
Controllo e Regolazione	Nessuno	



# 1317 - Pocket 5 round

Codice: 431660-00
715:
105°
95
85:
75
85°

1600

2000

Sorgente luminosa  CRI >80  Flusso luminoso (uscente) 170 lm  Potenza assorbita (totale) 5 W  CCT 3000 K  Efficienza luminosa (lm/W) 34 lm/W  Mantenimento del flusso luminoso LED 50000 hr, L 80, B 20			CARATTERISTICHE MECCANICHE
CRI >80  Flusso luminoso (uscente) 170 lm  Potenza assorbita (totale) 5 W  CCT 3000 K		50000 hr, L 80, B 20	
CRI >80  Flusso luminoso (uscente) 170 lm  Potenza assorbita (totale) 5 W	Efficienza luminosa (lm/W)	34 lm/W	
CRI >80  Flusso luminoso (uscente) 170 lm  Potenza assorbita (totale) 5 W	CCT	3000 K	
CRI >80 Flusso luminoso (uscente) 170 lm		5 W	
	` ,	170 lm	
Sorgente luminosa LED SMD	CRI	>80	
	Sorgente luminosa	LED SMD	



回翻翻回



DATI FOTOMETRICI

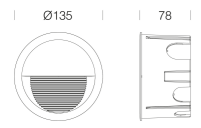
Resistenza meccanica agli urti (IK)

ΙP

IK08

65

Codice: 431660-00



# MATERIALI E COLORI

Corpo	in alluminio pressofuso.
Diffusore	in vetro temperato resistente agli urti e agli shock termici.
Verniciatura	fase di pretrattamento superficiale del metallo, verniciatura con polvere poliestere, resistente alla corrosione, alle nebbie saline, stabilizzata ai raggi UV.
Colore	Antracite
	NODME E CONFORMITÀ

#### NORME E CONFORMITÀ

Classe sicurezza fotobio- logica	RG0
Marcature e test	CE
Norme di riferimento	EN60598-1. Hanno grado di protezione secondo la norma EN60529.

#### **GARANZIA**

Garanzia post-vendita	3 yr
-----------------------	------

### DOWNLOAD

MONTAGGI

IstruzioniMontaggio Pocket incasso 12-24.pdf

DISEGNI

DisegnoTecnico 1317.dxf



