### 1203 - Pocket 3

Codice: 431625-00





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 nel tempo.

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 12	203 - Pocket 3
Codice 43	31625-00

INFORMAZIONI GENERALI

		DIMENSIONI E PESO
Lunghezza (mm)	201 mm	
Larghezza (mm)	78 mm	
Altezza (mm)	201 mm	
Peso (Kg)	0.9 kg	

( 3)	9	
		INSTALLAZIONE
Dimensioni di incasso Lunghezza (mm)	195 mm	
Dimensioni di incasso Larghezza (mm)	195 mm	

		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	



## 1203 - Pocket 3

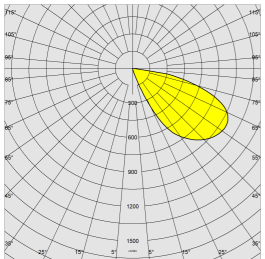
Codice: 431625-00 DATI FOTOMETRICI

Resistenza meccanica agli urti (IK)

ΙP

IK08

65



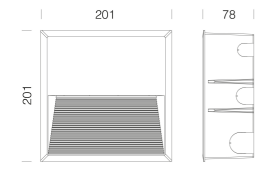
Sorgente luminosa	LED SMD
CRI	>80
Flusso luminoso (uscente) (lm)	321 lm
Potenza assorbita (totale) (W)	8 W
CCT	3000 K
Efficienza luminosa (lm/W)	40 lm/W
Mantenimento del flusso luminoso LED	50000 hr, L 80, B 20

# CARATTERISTICHE MECCANICHE





Codice: 431625-00



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

#### NORME E CONFORMITÀ

MATERIALI E COLORI

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 1203.dxf



