

Copenhagen 41



Scheda tecnica

250lm

3W

Caratteristiche

Corpo	Alluminio	Body	Aluminium
Ottica	30°	Optics	30°
Finitura	verniciato bianco	Finishing	White painted
Installazione	Incasso fisso da interno	Installation	Fixed recessed interior

Sorgente

LED	COB CREE	LED	COB CREE
Watt	3 W	Watt	3 W
CRI	CRI 85	CRI	CRI 85
MacAdam	3	MacAdam	3

Dati elettrici

Alimentazione	220-240V	Power source	220-240V
Alimentatore	INCLUSO	Power supply	INCLUDED

Dati illuminotecnici

Durata utile	L70 B50=50.000h 25°C L80 B50=30.000h 25°C	Life time	L70 B50=50.000h 25°C L80 B50=30.000h 25°C
Stoccaggio	-10(min) + 60 (max)	Warehouse	-10(min) + 60 (max)
Funzionamento	-10(min) + 25 (max)	Functioning	-10(min) + 25 (max)
Grado IP	IP44	IP	IP44
IEC 62471	(RG0) Gruppo di rischio fotobiologico esente	IEC 62471	(RG0) Photobiological risk exempt

Lumen nominali:

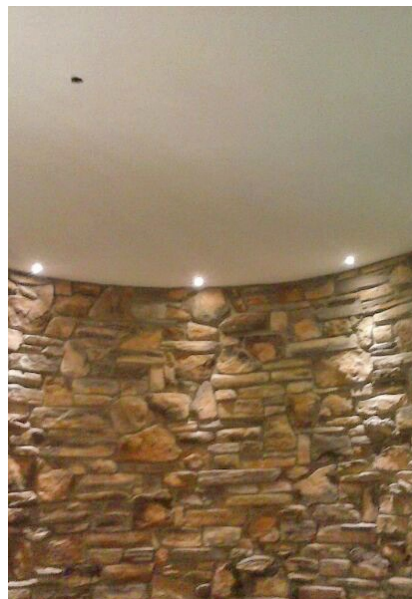
3000 K / 230 lm	Nominal lumen:	3000 K / 230 lm
4000 K / 250 lm		4000 K / 250 lm

Nominal lumen:

Marchi e garanzie

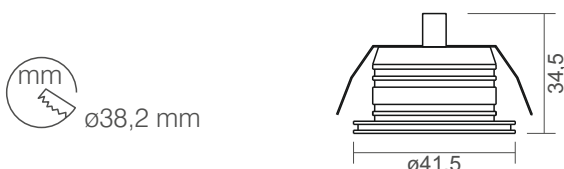
Norme	Standards	IEC 62031	IEC 62717	IEC 61000-4-2
Marchio	Mark	CE		
Garanzia	Warranty	2 anni		

Markings and warranty



DISEGNO TECNICO:

Technical illustration mm size



CODICE D'ACQUISTO

Order code

cod. BASE	Colore LED LED color
CPG -
	Bianco caldo Warm white C
	Bianco neutro Natural white N

OPTIONAL

Codice Code	Descrizione Description
....	
INCLUSO Included	Alimentatore ON/OFF ON/OFF Power supply
cod. 03150	Alimentatore PUSH PUSH power
cod. 03150	Alimentatore 1...10 1...10 power
cod. 03151	Alimentatore DALI DALI power