

NICEA 4,8W 230V D.110

Incassi calpestabili / Recess walk-over spotlights

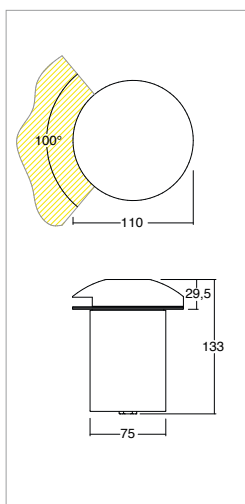


KELVIN	CRI	LUMEN EFFETTIVI / REAL OUTPUT	CLASSE ENERGETICA / ENERGY CLASS
2700	90	~ 195	G
3000	90	~ 230	G
4000	80	~ 240	G

2006/95/CE -- 2002/95/CE -- 1907/2006/CE -- 2010/30/UE -- EN 60598-1 -- EN 60598-2-1
EN 60598-2-2 -- EN 60598 2-6 -- EN 60598 2-13 -- EN 62471 -- EN 62031



Nicea 4,8W 230V



Codice/Cod: **3260**

FORMA SHAPE	FINITURA FINISH	COLORE COLOUR	OTTICHE OPTICALS
Tondo / Round	Grey Black	4000 K 3000 K 2700 K	Side
10	■ ANODIZED ■ ANODIZED	5 6	2 3 W

ACCESSORI / ACCESSORIES

30500008	Controcassa / Outer casing
307500012	Cavo Neoprene 3X1 / Neoprene cable 3x1

Descrizione / description

Faretti segnapasso da incasso a pavimento carrabili IP67, potenza 4.8W per emissione. Installazione con controcassa su muratura. Disponibile con flangia tonda in alluminio o acciaio, corpo in alluminio anodizzato. Finitura ottenuta mediante anodizzazione. Disponibili nelle temperature colore 2700K - CRI90 / 3000K - CRI 90 / 4000K - CRI80, MacAdam Step 2. Ottica radiale (emissione laterale) con finestra a 100°. Forniti con 1m di cavo neoprene sezione 3x1mm. Durata L80 B20 a 100.000h Ta (temperatura ambiente) 25°. Versioni con alimentatore incorporato.

IP67 drive-on recessed spotlights, wattages 4.8W per emission. Installation with counter casing on masonry. Available with round aluminium or steel flange, anodised aluminium body. Finish obtained by anodising. Available in colour temperatures 2700K - CRI90 / 3000K - CRI 90 / 4000K - CRI80, MacAdam Step 2. All-round optics (lateral emission) with 100° emission. Supplied with 1m of 3x1mm section neoprene cable. Durability L80 B20 at 100.000h Ta (ambient temperature) 25°. Versions with built-in ballast.