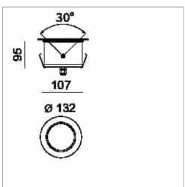


Iground orientabile 100

codice IG005A.927F/20



















DESCRIZIONE PRODOTTO

Collezione di apparecchi per esterni da pavimento ad incasso, calpestabili, con sorgenti LED Chip On Board integrate a emissione monocromatica, ottica fissa od orientabile. La basculabilità si ottiene senza dover aprire l'articolo, grazie ad un movimento meccanico situato sul corpo lampada. Il corpo, di forma circolare, è disponibile in tre misure Ø 65 mm, Ø 84 mm, Ø 132 mm e realizzato in alluminio anodizzato, con ghiera in acciaio inox AISI 316L, completo di vetro di protezione temprato extrachiaro, senza viti a vista. Gli apparecchi vengono forniti con 2 metri di cavo in neoprene. Si può richiedere l'aggiunta di 5m, 10m, 15m o 20m di cavo a pagamento. Disponibili controcasse cilindriche per la posa in opera. Il grado di protezione è garantito sull'uscita cavo da pressacavo stagno IP67.

SPECIFICHE PRODOTTO

Potenza assorbita Potenza assorbita 12 W Temperatura colore 2700K Indice di resa cromatica CRI Ottica Flood 24° Finitura Acciaio satinato Flusso luminoso apparecchio Efficienza luminosa 108 lm/W Tolleranza colore MacAdam Durata media stimata 50000h Ta 25° L70B10 Protocollo Classe di efficienza energetica Peso 0.8 Kg Dimensione forometria Dimensione forometria Grado IP PAGINAE WEBOtto 12 W TOW 12 W 13 W 14 W 15 W 16 W 17 W 18	Metodo di installazione	Incasso con battuta, Terra
Temperatura colore 2700K Indice di resa cromatica CRI Ottica Flood 24° Finitura Acciaio satinato Flusso luminoso apparecchio 1290 lm Efficienza luminosa 108 lm/W Tolleranza colore MacAdam 3 Durata media stimata 50000h Ta 25° L70B10 Protocollo On/Off Classe di efficienza energetica D Peso 0.8 Kg Dimensione 2000Hx85 Ø132 mm Dimensione forometria taglio tondo 108 mm Grado IP IP67 Basculante/or matalia Carpestabile, Di forma circolare	Sorgente luminosa	Led
Indice di resa cromatica CRI Ottica Flood 24° Finitura Acciaio satinato Flusso luminoso apparecchio Efficienza luminosa 108 lm/W Tolleranza colore MacAdam Durata media stimata 50000h Ta 25° L70B10 Protocollo On/Off Classe di efficienza energetica Peso 0.8 Kg Dimensione 2000Hx85 Ø132 mm Dimensione forometria Grado IP IP67 Basculante/or induite Carpestabile, Di forma circolare	Potenza assorbita	12 W
cromatica CRI Ottica Flood 24° Finitura Acciaio satinato Flusso luminoso apparecchio 1290 lm Efficienza luminosa 108 lm/W Tolleranza colore MacAdam 3 Durata media stimata 50000h Ta 25° L70B10 Protocollo On/Off Classe di efficienza energetica D Peso 0.8 Kg Dimensione 2000Hx85 Ø132 mm Dimensione forometria taglio tondo 108 mm Grado IP IP67 Basculante/or internation Carpos sabile, Di forma circolare	Temperatura colore	2700K
Finitura Acciaio satinato Flusso luminoso apparecchio Efficienza luminosa 108 lm/W Tolleranza colore MacAdam Durata media stimata 50000h Ta 25° L70B10 Protocollo On/Off Classe di efficienza energetica Peso 0.8 Kg Dimensione 2000Hx85 Ø132 mm Dimensione taglio tondo 108 mm Grado IP IP67 Basculante/or manue Capestabile, Di forma circolare		>90
Flusso luminoso apparecchio Efficienza luminosa 108 lm/W Tolleranza colore MacAdam Durata media stimata 50000h Ta 25° L70B10 Protocollo On/Off Classe di efficienza energetica Peso 0.8 Kg Dimensione 2000Hx85 Ø132 mm Dimensione taglio tondo 108 mm Grado IP IP67 Basculante/or interior appestabile, Di forma circolare	Ottica	Flood 24°
apparecchio Efficienza luminosa 108 lm/W Tolleranza colore MacAdam Durata media stimata 50000h Ta 25° L70B10 Protocollo On/Off Classe di efficienza energetica Peso 0.8 Kg Dimensione 2000Hx85 Ø132 mm Dimensione taglio tondo 108 mm Grado IP IP67 Basculante/or internative carpestabile, Di forma circolare	Finitura	Acciaio satinato
Tolleranza colore MacAdam Durata media stimata 50000h Ta 25° L70B10 Protocollo On/Off Classe di efficienza energetica Peso 0.8 Kg Dimensione 2000Hx85 Ø132 mm Dimensione taglio tondo 108 mm Grado IP IP67 Basculante/or manue Capestabile, Di forma circolare		1290 lm
MacAdam Durata media stimata 50000h Ta 25° L70B10 Protocollo On/Off Classe di efficienza energetica Peso 0.8 Kg Dimensione 2000Hx85 Ø132 mm Dimensione taglio tondo 108 mm Grado IP IP67 Basculante/or induite Carpestabile, Di forma circolare	Efficienza luminosa	108 lm/W
Protocollo On/Off Classe di efficienza energetica Peso 0.8 Kg Dimensione 2000Hx85 Ø132 mm Dimensione taglio tondo 108 mm Grado IP IP67 Basculante/or principle carpestabile, Di forma circolare		3
Classe di efficienza energetica Peso 0.8 Kg Dimensione 2000Hx85 Ø132 mm Dimensione taglio tondo 108 mm Grado IP IP67 Basculante/ortenanie Capestabile, Di forma circolare	Durata media stimata 50000h Ta 25° L70B10	
energetica Peso 0.8 Kg Dimensione 2000Hx85 Ø132 mm Dimensione taglio tondo 108 mm Grado IP IP67 Basculante/or internative Carpestabile, Di forma circolare	Protocollo	On/Off
Dimensione 2000Hx85 Ø132 mm Dimensione forometria taglio tondo 108 mm Grado IP IP67 Basculante/or internable Carpestabile, Di forma circolare		D
Dimensione forometria taglio tondo 108 mm Grado IP IP67 Basculante/ortentabile Calpestabile, Di forma circolare	Peso	0.8 Kg
forometria Grado IP IP67 ISTRUZIONI DI Basculante/orientabile, Cappestabile, Di forma circolare	Dimensione	2000Hx85 Ø132 mm
Basculante/ortendable Capestabile, Di forma circolare		taglio tondo 108 mm
Basculante/ortentabile, Calpestabile, MONTAGGIO Di forma circolare	Grado IP	
	PAGINALVVEB otto	Basculante/or ientabile Calpest abile





ACCESSORI OBBLIGATORI

Cassaforma IGround 100



codice CCIG03

