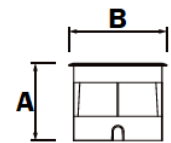




Nome prodotto Product name	Walk Smart
Codice prodotto Product code	6035
Descrizione Description	Calpestabile e carrabile LED Recessed walkover LED
Tipo di sorgente Type of source	LED
Tipo di installazione Type of installation	Calpestabile Walkover
Materiale Material	Acciaio inox/Alluminio Stainless steel/Aluminium
Colore Colour	Inox Stainless steel
Grado di protezione Protection grade	IP67-IK10
Marche Labelling	 
Classe di isolamento insulation class	Classe II Class II



Dati tecnici
Technical data

Codice Code	W		lm Output	K	mm			kg
					A	B		
6035.060	6	36°	618	3.000-4.000K	94	120	110	0,60
6035.250	25	36°	2.575	3.000-4.000K	94	180	170	0,70
6035.400	40	36°	4.120	3.000-4.000K	94	220	210	1,00

Struttura	Corpo in alluminio pressofuso, struttura in acciaio inox AISI 304. Guarnizione in silicone. Cassaforma per incasso in Polipropilene PP caricato e stabilizzato ai raggi UV. Carico Statico 5.000 Kg. Carrabile alla velocità minima di 15 Km/h.
Structure	Body in die-cast aluminium and stainless steel AISI 304. Silicone gasket. Formwork in PP polypropylene UV stabilized. Resistance to static load 5.000 Kg. Minimum speed drive 15 Km/h.
Ottica	Diffusore circolare in vetro temprato 10mm. Ottica monoemissione 36°.
Optics	Round diffusor in toughened glass 10mm. Mono directional 36° beam.
Cablaggio	Moduli LED ad alta efficienza dedicati. Temperatura colore selezionabile con dip-switch 3.000K-4.000K. CRI>80. L80/B20 50.000 h (Ta 25°C). Temperatura di esercizio da -30°C a +50°C. Standard di alimentazione 220-240V/50-60Hz.
Power	High efficiency LED modules. Adjustable colour with dip-switch 3.000K-4.000K. CRI>80. L80/B20 50.000 h (Ta 25°C). Working range from -30°C to +50°C. Power supply 220-240V/50-60Hz.