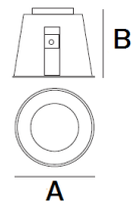


Nome prodotto Product name	Abile LED
Codice prodotto Product code	7035
Descrizione Description	Incasso con ottica arretrata Recessed spotlight with backward optics
Tipo di sorgente Type of source	LED
Tipo di installazione Type of installation	Incasso Recessed
Materiale Material	Alluminio Aluminium
Colore Colour	Bianco/grigio White/grey
Grado di protezione Protection grade	IP44-IK04



Marcature Labelling	 
Classe di isolamento Insulation class	Classe II Class II



Dati tecnici
Technical data

Codice Code	Colore Color	W		lm Output	K	mm			kg
						A	B		
7035.083.6	Bianco/White	8	40°	889	3.000°K	85	90	80	0,30
7035.083.7	Grigio/Grey	8	40°	889	3.000°K	85	90	80	0,30
7035.133.6	Bianco/White	13	40°	1.443	3.000°K	85	100	80	0,35
7035.133.7	Grigio/Grey	13	40°	1.443	3.000°K	85	100	80	0,35
7035.084.6	Bianco/White	8	40°	912	4.000°K	85	90	80	0,30
7035.084.7	Grigio/Grey	8	40°	912	4.000°K	85	90	80	0,30
7035.134.6	Bianco/White	13	40°	1.482	4.000°K	85	100	80	0,35
7035.134.7	Grigio/Grey	13	40°	1.482	4.000°K	85	100	80	0,35

Struttura Structure	Corpo in alluminio tornito con polvere termoindurente poliesteri. Completo di molle di fissaggio. Housing turned aluminium coated with polyester thermoset powder. Fixing springs included.
Ottica Optics	Ottica standard con fascio 40°. Rischio fotobiologico esente RGO. Standard optics 40° beam. Photobiological risk exempt RGO.
Cablaggio Power	Moduli LED ad alta efficienza dedicati. Durata utile L85/B10/C0: 50.000 ore (Tp 25°C). Versione 8W con modulo SMD LED, Versione 13W con modulo COB. Temperatura colore 3.000°K- 4.000°K, CRI>90, MacAdam SDCM 2. Standard di alimentazione 220-240V/50-60Hz con driver dedicato incluso. Driver idoneo all'utilizzo in impianti d'emergenza centralizzata (EN 60598-2-22). Prestazioni e flusso indicato al 100% in esecuzione AC e DC. High efficiency LED modules. Lifetime L85/B10/C0: 50.000 h (Tp 25°C). 8W version with LED SMD module, 13W version with COB module. Colour 3.000°K-4.000°K, CRI (color rendering index) >90, initial tolerance MacAdam SDCM 2. Power supply 220-240V/50-60Hz. LED driver included. Driver suitable for centralised emergency installations (EN 60598-2-22), 100% performance in AC or DC use.
Accessori Accessories	Driver dimmerabile 1-10V (codice 4). Driver dimmerabile DALI/Push (codice 5). Anello adattatore d.120mm esterno Bianco (Codice 7035.100.6). Anello adattatore d. 120mm esterno Grigio (Codice 7035.100.7). Dimmable 1-10V Driver (code 4). DALI/Push dimmable Driver (code 5). White adapter d. 120mm (Code 7035.100.6). Grey adapter d. 120mm (Code 7035.100.7).