

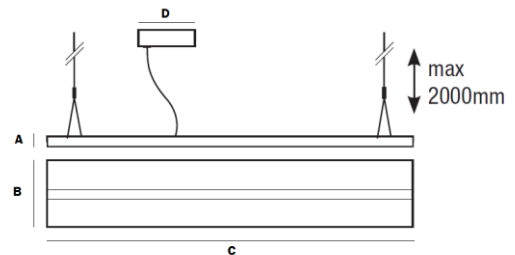


Nome prodotto Product name	Lex Dark LED
Codice prodotto Product code	1312
Descrizione Description	Sospensione Biemissione LED UGR<16 LED suspension UGR<16
Tipo di sorgente Type of source	LED
Tipo di installazione Type of installation	Sospensione Suspension
Materiale Material	Alluminio estruso anodizzato al naturale Extruded aluminium
Colore Colour	Grigio Grey
Grado di protezione Protection grade	IP40-IK07
Marche Labelling	 
Classe di isolamento Insulation class	Classe I Class I



Dati tecnici
Technical data

Codice Code	W	lm		K	mm				kg
		T _c =25°C	Output		A	B	C	D	
1312.404	40	5.600	4.839	4.000°K	30	210	1.570	240	11,00

Struttura Structure	Corpo in alluminio estruso anodizzato e verniciato grigio RAL 9006. Apparecchio equipaggiato con kit sospensione e rosone di alimentazione. The body is made of extruded aluminium painted with white powder coating RAL 9006. Fixture for suspension installation with power supply box.
Ottica Optics	Ottica con parabola dark light per luce diretta in alluminio 99,85 speculare, antiriflesso e antiridescente a bassissima luminanza. Luminanza media < 1.000 cd/m ² per angoli >65° radiali, UGR<10. Luce indiretta con effetto decorativo su soffitto. Ottica con flusso controllato conforme alla normativa UNI EN 12464-1 e al D.Lgs. 81/2008. Rischio fotobiologico esente (RG0). Dark light parabolic optics for direct light with 99,85 specular aluminium, antireflect and anti-iridescent at very low Luminance with <1.000 cd/m ² radial >65°, UGR<10. Upper light for ceiling lighting. Opal diffuser to cover LED modules. Compliant to the UNI EN 12464-1 and D.Lgs. 81/2008 rules. Photobiological safety risk exempt (RG0).
Cablaggio Power	Moduli LED ad alta efficienza dedicati (130lm/W), fattore di potenza >0,95, Durata utile L85/B10/C0: 50.000 ore (Tp 25°C). Temperatura colore 4.000°K, CRI>90, MacAdam SDCM 2. Standard di alimentazione 220-240V/50-60Hz con driver dedicato incluso. High efficiency LED modules (130lm/W), power factor >0,95. Lifetime L85/B10/C0: 50.000 ore (Tp 25°C). Colour 4.000°K, CRI (color rendering index) >90, initial tolerance MacAdam SDCM 2. Power supply 220-240V/50-60Hz. LED driver included.
Accessori Accessories	Kit dimmerabile 1-10V (Codice 4) Kit dimmerabile DALI (Codice 5) Dimmable 1-10V kit (Code 4) Dimmable DALI kit (Code 5)