

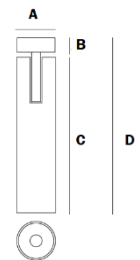



Nome prodotto Product name	Audax P
Codice prodotto Product code	6508
Descrizione Description	Proiettore Spotlight
Tipo di sorgente Type of source	LED
Tipo di installazione Type of installation	Plafone/Parete Ceiling/Wall
Materiale Material	Pressofusione alluminio Die-cast aluminium
Colore Colour	Bianco/Nero Black/White
Grado di protezione Protection grade	IP20 – IK07
Marche Labelling	 
Classe di isolamento Insulation class	Classe I Class I



Dati tecnici
Technical data

Codice Code	W	Colore Coating		lm Output	K	mm				kg
						A	B	C	D	
6508.323.6	32	Bianco/White	40°	4.102	3.000°K	85	40	235	285	1,44
6508.323.8	32	Nero/Black	40°	4.102	3.000°K	85	40	235	285	1,44
6508.324.6	32	Bianco/White	40°	4.140	4.000°K	85	40	235	285	1,44
6508.324.8	32	Nero/Black	40°	4.140	4.000°K	85	40	235	285	1,44

Struttura Structure	Corpo in alluminio pressofuso UNI 5076 verniciato a polvere termoindurente bianco RAL 9003 o nero RAL 9005. Orientabilità Z=350° , Y=90°. Housing in die-cast aluminium UNI 5076 powder coating white RAL 9003 or black RAL 9005. Adjustability Z=350° , Y=90°.
Ottica Optics	Riflettore in alluminio dedicato con ottica 40°. Rischio fotobiologico esente (RG0). Aluminium reflector with 40° beam optics. Photobiological safety risk exempt (RG0).
Cablaggio Power	Moduli LED ad alta efficienza dedicati, fattore di potenza >0,95. Durata utile L85/B10/C0: 50.000 ore (Tp 25°C). Temperatura di funzionamento da -20°C a +50°C. Temperatura colore 3.000K o 4.000K, CRI>90, MacAdam 2. Standard di alimentazione 220-240V/50-60Hz con driver dimmerabile 1-10V dedicato incluso. High efficiency led modules, power factor >0,95. Lifetime L85/B10/C0: 50.000 h (Tp 25°C). Working range -20°C to +50°C. Colours 3.000K or 4.000K, CRI>90, MacAdam 2. Power supply 220-240V/50-60Hz, dimmable 1-10V LED driver included.