

EMERA

CARATTERISTICHE ELETTRICHE | ELECTRICAL FEATURES

POTENZA ASSORBITA POWER CONSUMPTION	S version: 4W - M version: 6W - L version: 9W
ALIMENTAZIONE POWER SUPPLY	24Vdc - 230Vac
ALIMENTATORE POWER SUPPLY UNIT	24Vdc non incluso <i>not included</i> 230Vac integrato (con elettronica 230Vac) integrated (with 230Vac Electronic)
DIMMERAZIONE DIMMING	Dimmerabile Push, DMX, DALI, 1-10V (solo versione 24Vdc). Versione 230Vac dimmerabile taglio di fase <i>Push, DMX, DALI, 1-10V dimmable (only 24Vdc version). 230Vac version phase cut dimmable</i>
COLLEGAMENTO CONNECTION	24Vdc - Parallelo <i>Parallel</i> - 230Vac - Tensione di rete <i>Mains voltage</i>

CARATTERISTICHE ILLUMINOTECNICHE | LIGHTING FEATURES

COLORE LED LED COLOUR	2700K, 3000K, 4000K
INDICE RESA CROMATICA CRI CRI	>90
OTTICHE OPTICS	Diffused
FLUSSO TOTALE NOMINALE TOTAL NOMINAL LUMENS	S 24Vdc: 490lm (2700K) 518lm (3000K) 546lm (4000K)
	S 230Vac: 400lm (2700K) 440lm (3000K) 480lm (4000K)
	M 24Vdc: 735lm (2700K) 777lm (3000K) 819lm (4000K)
	M 230Vac: 600lm (2700K) 660lm (3000K) 720lm (4000K)
	L 24Vdc: 980lm (2700K) 1036lm (3000K) 1092lm (4000K)
	L 230Vac: 900lm (2700K) 990lm (3000K) 1080lm (4000K)
DURATA MEDIA LED AVERAGE LED LIFE	50.000h L80 B10

CARATTERISTICHE MECCANICHE | MECHANICAL FEATURES

PESO WEIGHT	S version Round: kg 0,11 - Square: kg 0,12
	M version Round: kg 0,16 - Square: kg 0,17
	L version Round: kg 0,25 - Square: kg 0,26
FINITURE FINISHES	Alluminio anodizzato, Bianco txt <i>Anodized aluminium, txt White</i>
INSTALLAZIONE INSTALLATION	A incasso su cartongesso o legno tramite molle incluse <i>Recessed on false ceiling or wood with included springs</i>
MATERIALE MATERIAL	Corpo in alluminio anticorrosivo, diffusore in PMMA opalino <i>Anticorrosive aluminium body, opal PMMA diffuser</i>

CARATTERISTICHE GENERALI | GENERAL FEATURES

TEMPERATURA DI ESERCIZIO OPERATING TEMPERATURE	-10°C +45°C
GRADO DI PROTEZIONE INGRESS PROTECTION	IP40
GRADO DI RESISTENZA IMPACT RESISTANCE	IK06
GLOW WIRE TEST GLOW WIRE TEST	960°C
TEMPERATURA SCHERMO SCREEN TEMPERATURE	40° @ Ta = 25°
CLASSE DI ISOLAMENTO APPLIANCE CLASS	I (230Vac version) - III (24Vdc version)
CALPESTABILE WALKOVER	/
CARRABILE DRIVE OVER	/
CAVI DI ALIMENTAZIONE POWER CABLES	24Vdc version Fornito con 25 cm di cavo <i>Provided with 25 cm cable</i>
	230Vac version Fornito con morsettiera a pulsante <i>Provided with push-button terminal block</i>
SICUREZZA STANDARD STANDARD SAFETY	/
SICUREZZA FOTOBIOLOGICA PHOTOBIOLOGICAL SAFETY	GR1