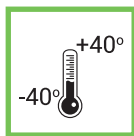
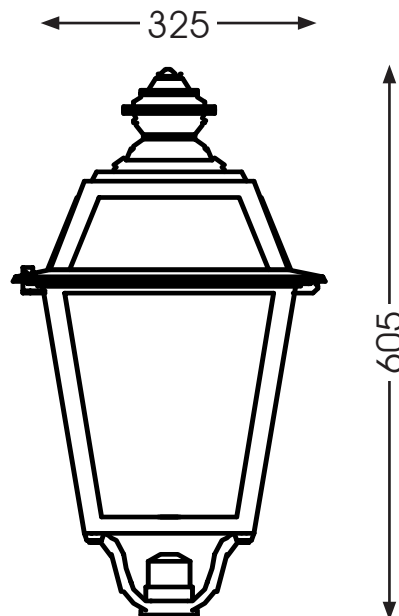


LA 02 P E27 - SCHEDA TECNICA LANTERNA



CORPO ILLUMINANTE

Lanterna artistica in fusione di alluminio conforme alle normative EN 60598-1-2-3 idonea per essere montata a testa palo. La lanterna può essere fornita con schermi in PMMA Ghiacciati o Trasparenti ed in versione CUT-OFF con l'inserimento di un telaio porta vetro in lamiera scatolata e vetro temperato satinato sp 4mm.

STRUTTURA

Corpo illuminante formato da un telaio portante, da un cappello superiore completo di caminetto incernierato al telaio e da un quadripode inferiore che funge da supporto, il tutto in fusione di alluminio (UNI EN 1706).

All'interno si trova una piastra porta ottica in alluminio laccata bianca, un riflettore lenticolare in alluminio con purezza 99.90, una staffa portacablaggio in acciaio zincato ed un pressacavo in gomma IP67.

DIMENSIONI

325x605 mm

PESO

8,5 Kg tutto incluso.

CARATTERISTICHE TECNICHE IMPIANTO

Cablaggio a componentistica integrata con protezione termica, portafusibile, fusibile, sezionatore manuale dell'alimentazione, cavi silconici a doppio isolamento e portalamпада E27.

CICLO VERNICIATURA

Decapaggio e lavaggi con acqua demineralizzata, processo nanotecnologico, asciugatura a 160°C, verniciatura a polvere poliestere e polimerizzazione in forno a 200°C.

PRESTAZIONI IMPIANTO

Tensione 220/240 W		Frequenza 50/60 Hz		Cos >0,9	Temperatura di Esercizio -40°/+40°		
Cablaggio	Portalamпада	Codice	Ottica	No Ottica	Schermatura		
					Trasparente	Ghiacciata	Cut Off
E27 Max 100W	E27	LA02P	○		TE27S	GE27S	CE27S
50W MH-HPSV	E27				TO50S	GO50S	CO50S
70W MH-HPSV	E27			E	TO70S	GO70S	CO50S

CURVE FOTOMETRICHE

