



Modello:	Lanterna FIESCHI
Codice:	I 006
Tipologia:	Apparecchio per illuminazione stradale EN 60598-2-3
Versioni:	TP (montaggio portato su pali, bracciali o mensole TP) BP (montaggio a sospensione su bracciali o mensole BP)
Materiale:	Fusione di ottone e particolari in lastra di rame
Finitura:	Ottone e rame bruniti – tetto in rame brunito e verniciato trasparente
Cristalli temperati:	Trasparenti spessore 5mm
Dimensioni:	315x315x630
Note:	Viteria in acciaio inox
Peso:	12,5 kg
Esposiz. al vento:	0,12 m ²

Cablaggi e Potenze:	Ioduri Metallici ME 70W / ME 100W (E/27) Sodio Alta Pressione SE 70W (E/27) – SE 100W (E/40)
Alimentazione:	Reattore integrato 230V/50Hz con protezione termica e fusibile 6,3A
Ottica:	Rotosimmetrica, con riflettore in alluminio brillantato e anodizzato
Portalampada:	In ceramica
Isolamento:	Classe II
Grado Protezione:	IP54 (vano cablaggio) IP43 (vano lampada)
Collegamento:	Doppio sezionatore manuale per alimentazione/lampada (inclusi)
Conformità:	EN 60598-1, EN 60598-2-3 (prescrizioni generali e di sicurezza) EN 55015, 61000-3-2, 61000-3-3, 61547 (compatibilità elettromagnetica)

Modelli alternativi:	I 006 PLC non cablata, con portalampada ceramico E/27
	I 006 MT Cut-Off con riflettore simmetrico e lampade JM
	I 006 LED a LED con ottiche asimmetriche