ILLUMINAZIONE STRADALE - SCHEDA PRODOTTO







MATERIALI		
Telaio	Alluminio pressofuso	
Copertura	Tecnopolimero o alluminio pressofuso	
Attacco	Pressofuso di alluminio e acciaio inox. Universale per BR ø 60mm e TP ø 60-76mm	
Viteria	Acciaio inox	
Gancio di chiusura	Policarbonato	
Ottica	Alluminio 99,85% imbutito, anodizzato e brillantato	
Guarnizioni	Siliconiche	
Schermo	-Vetro piano temperato 4mm -Coppa in vetro -Coppa in acrilico	
Piastra portacablaggio	Tecnopolimero	
Colore telaio	RAL 7038	
Colore copertura	-RAL 7035 -RAL 5017 (allumcolor) -RAL 6028 (allumcolor)	

CARATTERISTICHE GENERALI		
Classe isolamento	I e II	
Grado di protezione vano alimentazione	IP44	
Grado di protezione vano lampada	IP66	
Filtro anticondensa	Previsto	
Classificazione fotometrica	Cut-off (VP)	
Sezionatore di linea	Automatico	
C E W	I	









