

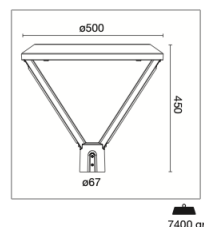


STRADALI • CTY-604540 CITYONE



60W • 7800 Lumen • 4000K

RA	50.000	on off	I	IP65	IK08
CRI>80	Durata	≥30.000 Accensioni	Classe di isolamento	Grado di Protezione	Protezione d'Urto



Caratteristiche generali

General characteristics / Caractéristiques générales / Obecné vlastnosti / Allgemeine Merkmale / Características generales / Γενικά χαρακτηριστικά

Codice Articolo CTY-604540
Item number / Code de l'article / Kód položky / Artikelcode / Código del artículo / Kodikós stoicheiού

Codice EAN 9090171012408
EAN code / Code EAN / Kód EAN / EAN-Code / Código EAN / Kodikós EAN

Tecnologia LED
Technology / Technologie / Technologie / Tecnologia / Tecnología

Tipologia APPARECCHIO
Type / Type / Typ / Typ / Tipo / Τύπος

Famiglia STRADALI
Family / Famille / Rodina / Familie / Família / Οικογένεια

Linea CITYONE
Line / Ligne / Řádek / Linie / Línea / Grammí

Dimensioni

Dimensions and weight / Dimensions et poids / Rozměry a hmotnost / Abmessungen und Gewicht / Dimensiones y peso / Διαστάσεις και βάρος

Diametro 450 mm
Diameter / Diamètre / Průměr / Durchmesser / Diámetro / Diámetros

Spessore 523 mm
Thickness / Épaisseur / Tloušťka / Dicke / Espesor / Πάχος

Peso netto 7400 gr
Net weight / Poids net / Čistá hmotnost / Nettogewicht / Peso neto / Καθαρό βάρος

Imballo

Packing / Emballage / Obal / Verpackung / Embalaje / Syskevasía

Inner Carton 1 pz
Inner Carton / Carton Intérieur / Vnitřní karton / Innerer Karton / Caja de cartón interior / Εσωτερικό κουτί

Master carton 1 pz
Master Carton / Maître Carton / Vnější karton / Vorlagenkarton / Master Carton / Κύριο κουτί

Peso lordo 8836 gr
Gross weight / Poids Brut / Hrubá hmotnost / Bruttogewicht / Peso bruto / Μεϊκτό βάρος

Confezione Box
Package / Emballage / Balík / Paket / Paquete / Πακέτο

Caratteristiche tecniche

Technical features / Caractéristiques techniques / Technické vlastnosti / Technische Merkmale / Características técnicas / Τεχνικά χαρακτηριστικά

Potenza effettiva 60W
Effective power / Puissance effective / Efektivní výkon / Wirkleistung / Poder efectivo / Αποτελεσματική ισχύς

Luminosità 7800 Lumen
Brightness / Luminosité / Jas / Helligkeit / Brillo / Lámpsi

Colore luce 4000K
Light color / Couleur claire / Barva světle / Helle Farbe / Color claro / Χρώμα φότης

Apertura fascio 138°
Beam opening / Ouverture du faisceau / Úhel vyzařování / Balkenöffnung / Apertura de la viga / Ανοίγμα δοκών

Resa cromatica (CRI) 80
Color rendition (CRI) / Rendu des couleurs (Cri) / Ztvárnění barev (CRI) / Farbwiedergabe (CRI) / Rendimiento de color (CRI) / Παράδοση χρωμάτων (CRI)

Dimmerabile N
Dimmable / Dimmable / Strmívatelné / Dimmbare / Regulable / Με ροοστάτι

Voltaggio 200-240V/AC
Voltage / Tension / Napětí / Spannung / Voltaje / Τάση

Altre caratteristiche

Other characteristics / Autres fonctionnalités / Další funkce / Andere Funktionen / Otras características / Άλλα χαρακτηριστικά

Fattore di potenza > 0,90
Power factor / Facteur de puissance / Účinnost / Leistungsfaktor / Factor de potencia / Συνηθέστis ισχύος

Frequenza 50/60 Hz
Frequency / Fréquence / Kmitočet / Frequenz / Frecuencia / Synchronita

Corrente assorbita 270 mA
Current consumption / Consommation actuelle / Spotřeba proudu / Stromverbrauch / Consumo actual / Τρέχουσα katanálosi

Classe energetica D
Energetic class / Classe énergétique / Energetická třída / Energieklasse / Clase de energia / Ενεργειακή κλάση

Durata ore 50000 h
Duration / Durée / Trvání / Dauer / Duración / Diárkeia

Cicli di accensione 30000
Ignition cycles / Cycles d'allumage / Spínací cykly / Zündzyklen / Ciclos de encendido / Κύκλοι ανάflexis

Temperatura d'esercizio -30 +40 °C
Operating temperature / Température de fonctionnement / Provozní teplota / Betriebstemperatur / Temperatura de funcionamiento / Thermokrasia leitourgias

Grado protezione IP65
Degree of protection / Degré de protection / Stupeň ochrany / Schutzgrad / Grado de proteccion / Βαθμός προστασίας

Grado resistenza Urti 08
Impact resistance degree / Degré de résistance aux chocs / Stupeň odolnosti proti nárazu / Schlagfestigkeit Grad / Grado de resistencia al impacto / Βαθμός αντιστάσης στin próskrousi