



SPECIALE • MX-1504065 MAXIMA

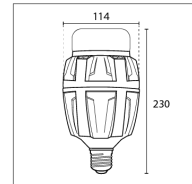
150W • 16490 Lm • 6500K • E40



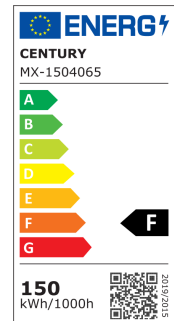
Durata



≥12.500
Accensioni



788 g



Caratteristiche generali

General characteristics / Caractéristiques générales / Obecné vlastnosti / Allgemeine Merkmale / Características generales / Geniká charaktiristiká

Codice Articolo MX-1504065
Item number / Code de l'article / Kód položky / Artikelcode / Código del artículo / Kodikós stoicheíou

Codice EAN 9090171002003
EAN code / Code EAN / Kód EAN / EAN-Code / Código EAN / Kodikós EAN

Tecnologia LED
Technology / Technologie / Technologie / Technologie / Tecnología / Tecnología

Tipologia SORGENTE
Type / Type / Typ / Typ / Tipo / Týpos

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

Linea MAXIMA
Line / Ligne / Rádek / Linie / Línea / Grammí

Dimensioni

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

Diametro 114 mm
Diameter / Diamètre / Průměr / Durchmesser / Diámetro / Diámetros

Spessore 230 mm
Thickness / Épaisseur / Tloušťka / Dicke / Espesor / Páchos

Peso netto 770 gr
Net weight / Poids net / Čistá hmotnost / Nettogewicht / Peso neto / Καθαρό βάρος

Imballo

Packing / Emballage / Obal / Verpackung / Embalaje / Syskevasía

Inner Carton 5 pz
Inner Carton / Carton Intérieur / Vnitřní karton / Innerer Karton / Caja de cartón interior / Εσωτερικό κουτί

Master carton 10 pz
Master Carton / Maître Carton / Vnější karton / Vorlagenkarton / Master Carton / Κύριο κουτί

Peso lordo 868 gr
Gross weight / Poids Brut / Hrubá hmotnost / Bruttogewicht / Peso bruto / Μεϊκτό βάρος

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

Caratteristiche tecniche

Technical features / Caractéristiques techniques / Technické vlastnosti / Technische Merkmale / Características técnicas / Technická charaktiristiká

Attacco lampada E40
Lamp connection / Connexion de la lampe / Připojení lampy / Lampenanschluss / Conexión de la lámpara / Σύνδεσι λανπτίρα

Potenza effettiva 150W
Effective power / Puissance effective / Efektivní výkon / Wirkleistung / Poder efectivo / Αποτελεσματική ισχύς

Flusso Luminoso Output 16490 Lm
Output luminous flux / Flux lumineux de sortie / Výstupní světelný tok / Ausgangslichtstrom / Flujo luminoso de salida / Κιμενετί φένηγáραμ

Colore luce 6500K
Light color / Couleur claire / Barva světa / Helle Farbe / Color claro / Χρόμα φός

Apertura fascio 200°
Beam opening / Ouverture du faisceau / Úhel vyzařování / Balkenöffnung / Apertura de la viga / Ανοίγμα δόκον

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

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

Voltaggio 175-250 V/AC
Voltage / Tension / Napětí / Spannung / Voltaje / Τάση

Altre caratteristiche

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

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

Corrente assorbita 660 mA
Current consumption / Consommation actuelle / Spotřeba proudu / Stromverbrauch / Consumo actual / Τρέχουσα kατανάλοσι

Classe energetica F
Energetic class / Classe énergétique / Energetická třída / Energieklasse / Clase de energia / Energeiakí klási

Durata ore 25000 h
Duration / Durée / Trvání / Dauer / Duración / Diárkeia

Cicli di accensione 12500
Ignition cycles / Cycles d'allumage / Spínací cykly / Zündzyklen / Ciclos de encendido / Κύκλοι ανάφλεξις

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

Grado protezione IP20
Degree of protection / Degré de protection / Stupeň ochrany / Schutzgrad / Grado de protección / Βαθμός προστασίας