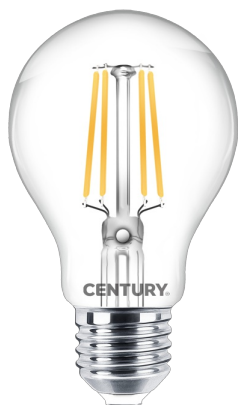




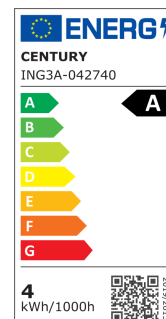
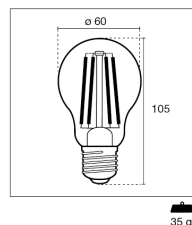
GOCCIA • ING3A-042740

INCANTO +

3.80W (60W) • 806 Lm • 4000K • E27



Durata

≥25.000
Accensioni

Caratteristiche generali

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

Codice Articolo ING3A-042740
Item number / Code de l'article / Kód položky / Artikelcode / Código del artículo / Kodikós stoicheíou**Codice EAN** 9090171021318
EAN code / Code EAN / Kód EAN / EAN-Code / Código EAN / Kodikós EAN**Tecnologia** LED FILAMENTO
Technology / Technologie / Technologie / Technologie / Tecnología / Τεχνολογία**Tipologia** SORGENTE
Type / Type / Typ / Typ / Tipo / Τύπος**Famiglia** GOCCIA
Family / Famille / Rodina / Familie / Família / Οικογένεια**Linea** INCANTO +
Line / Ligne / Řádek / Linie / Línea / Γραμμή

Dimensioni

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

Diametro 60 mm
Diameter / Diamètre / Průměr / Durchmesser / Diámetro / Διαμέτρος**Spessore** 105 mm
Thickness / Épaisseur / Tloušťka / Dicke / Espesor / Πάχος**Peso netto** 35 gr
Net weight / Poids net / Čistá hmotnost / Nettogewicht / Peso neto / Καθαρό βάρος

Imballo

Packing / Emballage / Obal / Verpackung / Embalaje / Syskevasia

Inner Carton 10 pz
Inner Carton / Carton Intérieur / Vnitřní karton / Innerer Karton / Caja de cartón interior / Εσωτερικό κουτί**Master carton** 50 pz
Master Carton / Maître Carton / Vnější karton / Vorlagenkarton / Master Carton / Κύριο κουτί**Peso lordo** 56 gr
Gross weight / Poids Brut / Hrubá hmotnost / Bruttogewicht / Peso bruto / Μεϊκτό βάρος

Caratteristiche tecniche

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

Attacco lampada E27
Lamp connection / Connexion de la lampe / Připojení lampy / Lampenanschluss / Conexión de la lámpara / Σύνδεση λαμπτήρα**Potenza effettiva** 3.80W
Effective power / Puissance effective / Efektivní výkon / Wirkleistung / Poder efectivo / Αποτελεσματική ισχύς**Potenza equivalente** 60W
Equivalent power / Puissance équivalente / Ekvivalentní výkon / Äquivalente Leistung / Potencia equivalente / Ισοδύναμη ισχύς**Flusso Luminoso Output** 806 Lm
Output luminous flux / Flux lumineux de sortie / Výstupní světelný tok / Ausgangslichtstrom / Flujo luminoso de salida / Κιμενετή φένογάρων**Colore luce** 4000K
Light color / Couleur claire / Barva světle / Helle Farbe / Color claro / Χρόμα φώτος**Apertura fascio** 330°
Beam opening / Ouverture du faisceau / Úhel vyzařování / Balkenöffnung / Apertura de la viga / Άνοigma 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 / Strívatelné / Dimmbare / Regulable / Με ροοστάτι**Voltaggio** 220-240 V/AC
Voltage / Tension / Napětí / Spannung / Voltaje / Τάση

Altre caratteristiche

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

Fattore di potenza > 0,50
Power factor / Facteur de puissance / Účinnost / Leistungsfaktor / Factor de potencia / Συnteλεστής ισχύος**Frequenza** 50/60 Hz
Frequency / Fréquence / Kmitočet / Frequenz / Frecuencia / Συχνότητα**Corrente assorbita** 30 mA
Current consumption / Consommation actuelle / Spotřeba proudu / Stromverbrauch / Consumo actual / Τρέχουσα kατανάλωση**Classe energetica** A
Energetic class / Classe énergétique / Energetická třída / Energieklasse / Clase de energia / Ενεργειακή κλάση**Durata ore** 50000 h
Duration / Durée / Trvání / Dauer / Duración / Diάρκεια**Cicli di accensione** 25000
Ignition cycles / Cycles d'allumage / Spínací cykly / Zündzyklen / Ciclos de encendido / Κύκλοι ανάφλεξης**Temperatura d'esercizio** -15 +40 °C
Operating temperature / Température de fonctionnement / Provozní teplota / Betriebstemperatur / Temperatura de funcionamiento / Θερμοκρασία λειτουργίας**Grado protezione** IP20
Degree of protection / Degré de protection / Stupeň ochrany / Schutzgrad / Grado de protección / Βαθμός προστασίας