

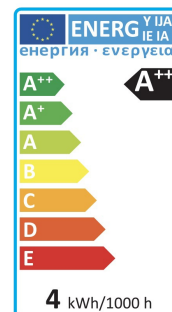
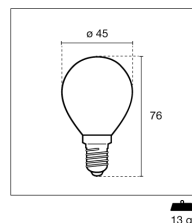


SFERA • INSH1G-041460 INCANTO SATEN

4W (40W) • 470 Lumen • 6000K • E14



| | | | | | |
|-----------|---------------|-----------------------|-------------|----------------------|------------------------|
| RA | 25.000 | on off | -90% | A++ | IP20 |
| CRI>80 | Durata | ≥15.000 Accensioni | Risparmio | Classe energetica | Grado di Protezione |



Caratteristiche generali

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

Codice Articolo INSH1G-041460

Item number / Code de l'article / Kód položky / Artikelcode / Código del artículo / Kodikós stoicheíou

Codice EAN 9090171002430

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 SFERA

Family / Famille / Rodina / Familie / Família / Οικογένεια

Linea INCANTO SATEN

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

Altezza 76 mm

Height / Hauteur / Výška / Höhe / Altura / Ύψος

Diametro 45 mm

Diameter / Diamètre / Průměr / Durchmesser / Diámetro / Diámetros

Peso netto 13 gr

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

Imballo

Packing / Emballage / Obal / Verpackung / Embalaje / Syskevasía

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 24 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 charakteristiká

Attacco lampada E14

Lamp connection / Connexion de la lampe / Připojení lampy / Lampenanschluss / Conexión de la lámpara / Σύνδεσι λαμπτήρα

Potenza effettiva 4W

Effective power / Puissance effective / Efektivní výkon / Wirkleistung / Poder efectivo / Αποτελεσματικό ισχύς

Potenza equivalente 40W

Equivalent power / Puissance équivalente / Ekvivalentní výkon / Äquivalente Leistung / Potencia equivalente / Ισοδύναμη ισχύς

Luminosità 470 Lumen

Brightness / Luminosité / Jas / Helligkeit / Brillo / Lámpsi

Colore luce 6000K

Light color / Couleur claire / Barva světla / Helle Farbe / Color claro / Χρώμα φoτός

Apertura fascio 360°

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) / Παράδοσι χρομάτων (CRI)

Dimmerabile N

Dimmable / Dimmable / Strmívatelné / Dimmbare / Regulable / Με ροοστάτι

Voltaggio 220-240V/AC

Voltage / Tension / Napětí / Spannung / Voltaje / Τάση

Altre caratteristiche

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

Fattore di potenza > 0,50

Power factor / Facteur de puissance / Účinnost / Leistungsfaktor / Factor de potencia / Συνηλεστίσ ισχύος

Frequenza 50/60 Hz

Frequency / Fréquence / Kmitočet / Frequenz / Frecuencia / Συχνότητα

Corrente assorbita 35 mA

Current consumption / Consommation actuelle / Spotřeba proudu / Stromverbrauch / Consumo actual / Τρέχουσα κατανάλοσι

Classe energetica A++

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 15000

Ignition cycles / Cycles d'allumage / Spínací cykly / Zündzyklen / Ciclos de encendido / Κύκλοι ανάφλεξι

Temperatura d'esercizio -10 +40 °C

Operating temperature / Température de fonctionnement / Provozní teplota / Betriebstemperatur / Temperatura de funcionamiento / Thermokrasía leitourgias

Grado protezione IP20

Degree of protection / Degré de protection / Stupeň ochrany / Schutzgrad / Grado de proteccion / Vathmós prostasías