



# SFERA • INSH1G-041440 INCANTO SATEN



4W (40W) • 470 Lumen • 4000K • E14

<b>RA</b>	<b>25.000</b>	<b>on</b> <b>off</b>	<b>-90%</b>	<b>A++</b>	<b>IP20</b>
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 charaktiristiká

**Codice Articolo** INSH1G-041440  
Item number / Code de l'article / Kód položky / Artikelcode / Código del artículo / Kodikós stoicheiού

**Codice EAN** 9090171010374  
EAN code / Code EAN / Kód EAN / EAN-Code / Código EAN / Kodikós EAN

**Tecnologia** LED FILAMENTO  
Technology / Technologie / Technologie / Technologie / Tecnologia / Technologija

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

**Famiglia** SFERA  
Family / Famille / Rodina / Familie / Família / Οικογένεια

**Linea** INCANTO SATEN  
Line / Ligne / Řádek / Linie / Línea / Grammi

## 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 / Διαμέτρος

**Peso netto** 13 gr  
Net weight / Poids net / Čistá hmotnost / Nettogewicht / Peso neto / Καθαρό βάρος

## Imballo

Packing / Emballage / Obal / Verpackung / Embalaje / Συσκευασία

**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 charaktiristiká

**Attacco lampada** E14  
Lamp connection / Connexion de la lampe / Připojení lampy / Lampenanschluss / Conexión de la lámpara / Σύνδεσι λανπτira

**Potenza effettiva** 4W  
Effective power / Puissance effective / Efektivní výkon / Wirkleistung / Poder efectivo / Αποτελεσματί 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** 4000K  
Light color / Couleur claire / Barva světlá / Helle Farbe / Color claro / Χρόμα φoτός

**Apertura fascio** 360°  
Beam opening / Ouverture du faisceau / Úhel vyzařování / Balkenöffnung / Apertura de la viga / Ανοίγμα δoκών

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

**Dimmerabile** N  
Dimmable / Dimmable / Strívatelné / 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 charaktiristiká

**Fattore di potenza** > 0,50  
Power factor / Facteur de puissance / Účinnost / Leistungsfaktor / Factor de potencia / Συτελεστής 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 kατανάλoσι

**Classe energetica** A++  
Energetic class / Classe énergétique / Energetická třída / Energieklasse / Clase de energia / Ενεργειακή κλάσι

**Durata ore** 25000 h  
Duration / Durée / Trvání / Dauer / Duración / Διάρκεια

**Cicli di accensione** 15000  
Ignition cycles / Cycles d'allumage / Spínací cykly / Zündzyklen / Ciclos de encendido / Κύκλοι ανάflexis

**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 / Βαθμός προστασίας