



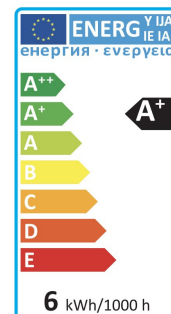
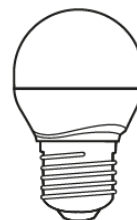
SFERA • ONH1G-062740

ONDA

6W (40W) • 510 Lumen • 4000K • E27



RA	25.000	on off	-85%	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 charaktiristiká

Codice Articolo ONH1G-062740

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

Codice EAN 9090171002720

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 SFERA

Family / Famille / Rodina / Familie / Família / Οικογένεια

Linea ONDA

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 81 mm

Height / Hauteur / Výška / Höhe / Altura / Ύψος

Diametro 45 mm

Diameter / Diamètre / Průměr / Durchmesser / Diámetro / Διαμέτρος

Peso netto 19 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 32 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 E27

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

Potenza effettiva 6W

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

Potenza equivalente 40W

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

Luminosità 510 Lumen

Brightness / Luminosité / Jas / Helligkeit / Brillo / Lámpsi

Colore luce 4000K

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

Apertura fascio 200°

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 χρωμάτων (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 45 mA

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

Classe energetica A+

Energetic class / Classe énergétique / Energetická třída / Energieklasse / Clase de energia / Ενεργειακή κλάσις

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 ανάφλεξις

Temperatura d'esercizio -20 +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