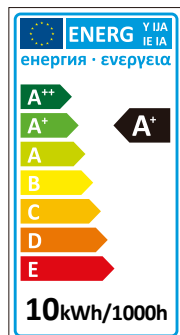


LÁMP. LED ESTÁNDAR

SENSOR PRESENCIA + CREPUSCULAR



80%
AHORRO ENERGÍA
ENERGY SAVING

3000K | E27 | 160° | 25.000h. | 10W | 60W | Ø60x112mm

On/Off: 12.500 | CRI≥80 | PF≥0.5 | A+

Standard LED lamp // Ampoule LED standard // LED lamp standard // Lampadine LED standard // LED lampe standard

Potencia // Energy used // Puissance // Poder // Potenza // Potenz

Luminosidad // Brightness // Luminosité // Luminosidade // Luminosità // Lichtstärke

Casquillo // Base // Coquille // Cap // Base // Sockel

Temperatura // Light apparence // Température // Aparência leve // Temperatura // Leichte Optik

Cálida / Warm
3000K

Temp. funcionamiento // Working temp. // Température de fonctionnement // Temperatura de operação // Temperatura di esercizio // Betriebstemperatur

Máx. +45°C Mín. -15°C

Ángulo apertura // Beam angle // Angle de faisceau // Ângulo de feixe // Angolo del fascio // Öffnungswinkel

Tiempo de encendido // Starting time // Heure de départ // Hora de inicio // Tempo di partenza // Anfangszeit

Luz completa inmediata // Instant full light // Éclairage instantané // Luz plena instantânea // Luce istantanea completa // Sofortiges volles Licht

Tipo // Kind // Type // Digit // Tipo // Geben Sie ein

Área detección // Distance de détection // Distância de detecção // Distanza di rilevamento // Erkennungsabstand

Ángulo detección // Detection angle // Détection d'angle // Rilevazione dell'angolo // Winkelerkennung

Duración encendido // Duration on // Durée sur // Duração em // Durata attivata // Dauer an

Enciende a los // It turns on at // Il s'allume à // Acende a // Si accende a // Es schaltet sich bei ein

Apaga a los // It turns off a // Il s'éteint à // Desativa a // Si spegne a // Es schaltet bei aus

ON/OFF

PF

CRI (Ra)

Hg

mA

IP

Vida //Life //Vie //Vida //Vita //Leben

Voltaje // Voltage

Embalaje // Packing// Emballage // Embalagem // Imballaggio // Verpackung

Microondas

Ø8-12M.

360°

30"

<20lux

>20lux

>12.500

≥0.5

≥80

0.0

50mA

IP20

25.000h.

220-240V / 50Hz

10/100

BENEFICIOS: reduce el consumo, el mantenimiento, no parpadea, protege el medio ambiente, no contiene mercurio,...
APLICACIONES: casas, hoteles, restaurantes, supermercados, oficinas, negocios, bares,....

BENEFITS: it reduces consumption, maintenance, it does not flash, it protects the environment, does not contain mercury,...
APPLICATIONS: houses, hotels, restaurants, supermarkets, offices, businesses, bars,....

AVANTAGES: faible consommation et maintenance, ne clignote pas, respectueuse de l'environnement, ne contient pas de mercure.
APPLICATIONS: foyers, hotels, restaurants, supermarchés, bureaux, bars,....

BENEFÍCIOS: reduz consumo, manutenção, ele não piscá, protege o ambiente, não contém mercúrio,...
APLICAÇÕES: casas, hotéis, restaurantes, supermercados, escritórios, empresas, bares,....

VANTAGGI: riduce consumo, manutenzione, esso non lampeggia, protegge l'ambiente, non contiene mercurio,...
APPLICAZIONI: case, alberghi, ristoranti, supermercati, uffici, aziende, bar,....

VORTEILE: es sinkt verbrauch, wartung, es leuchtet nicht, es schont die umwelt, enthält kein quecksilber,...
ANWENDUNGEN: häuser, hotels, restaurants, supermärkte, büros, geschäfte, bars,....