



PROIETTORI • DMASI-2009540

Dmemory ASImmetrico

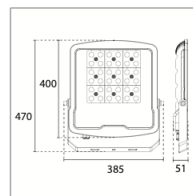
200W • 27250 Lm • 4000K



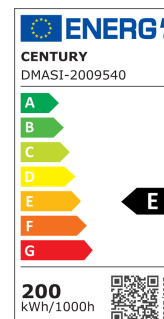
CRI>80



Durata

≥20.000
AccensioniClasse di
isolamentoGrado di
ProtezioneOK Superfici
Inflammabili

5400 g



Caratteristiche generali

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

Codice Articolo DMASI-2009540
Item number / Code de l'article / Kód položky / Artikelcode / Código del artículo / Kodikós stoicheíou**Codice EAN** 9090171014037
EAN code / Code EAN / Kód EAN / EAN-Code / Código EAN / Kodikós EAN**Tecnologia** LED
Technology / Technologie / Technologie / Technologie / Tecnología / Tecnología**Tipologia** APPARECCHIO
Type / Type / Typ / Typ / Tipo / Týpos**Famiglia** PROIETTORI
Family / Famille / Rodina / Familie / Família / Οικογένεια**Linea** Dmemory ASImmetrico
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 51 mm
Height / Hauteur / Výška / Höhe / Altura / Ύψος**Larghezza** 385 mm
Width / Largeur / Šířka / Breite / Ancho / Πλάτος**Peso netto** 5400 gr
Net weight / Poids net / Čistá hmotnost / Nettogewicht / Peso neto / Καθαρό βάρος

Imballo

Packing / Emballage / Obal / Verpackung / Embalaje / Syskevasia

Inner Carton 1 pz
Inner Carton / Carton Intérieur / Vnitřní karton / Innerer Karton / Caja de cartón interior / Εσωτερικό κουτί**Master carton** 3 pz
Master Carton / Maître Carton / Vnější karton / Vorlagenkarton / Master Carton / Κύριο κουτί**Confezione** Color Box
Package / Emballage / Balík / Paket / Paquete / Πακέτο

Caratteristiche tecniche

Technical features / Caractéristiques techniques / Technické vlastnosti / Technische Merkmale / Características técnicas / Technická charaktiristiká

Potenza effettiva 200W
Effective power / Puissance effective / Efektivní výkon / Wirkleistung / Poder efectivo / Αποτελεσματική ισχύς**Flusso Luminoso Output** 27250 Lm
Output luminous flux / Flux lumineux de sortie / Výstupní světelný tok / Ausgangslichtstrom / Flujo luminoso de salida / Κιμενετί φέινγáραμ**Colore luce** 4000K
Light color / Couleur claire / Barva světlá / Helle Farbe / Color claro / Χρόμα fotos**Apertura fascio** 60° - 145°
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 / Dimmable / 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 > 0,90
Power factor / Facteur de puissance / Účinnost / Leistungsfaktor / Factor de potencia / Συντελεστής ισχύος**Frequenza** 50/60 Hz
Frequency / Fréquence / Kmitočet / Freqüenz / Frecuencia / Sychnotita**Corrente assorbita** 1000 mA
Current consumption / Consommation actuelle / Spotřeba proudu / Stromverbrauch / Consumo actual / Τρέχουσα κατανάλωση**Classe energetica** E
Energetic class / Classe énergétique / Energetická třída / Energieklasse / Clase de energia / Ενεργειακή κλάση**Durata ore** 35000 h
Duration / Durée / Trvání / Dauer / Duración / Διάρκεια**Cicli di accensione** 20000
Ignition cycles / Cycles d'allumage / Spínací cykly / Zündzyklen / Ciclos de encendido / Κύκλοι ανάφλεξης**Temperatura d'esercizio** -20 +45 °C
Operating temperature / Température de fonctionnement / Provozní teplota / Betriebstemperatur / Temperatura de funcionamiento / Thermokrasia leitourgias**Grado protezione** IP65
Degree of protection / Degré de protection / Stupeň ochrany / Schutzgrad / Grado de protección / Βαθμός προστασίας**Grado resistenza Urti** IK06
Impact resistance degree / Degré de résistance aux chocs / Stupeň odolnosti proti nárazu / Schlagfestigkeit Grad / Grado de resistencia al impacto / Βαθμός αντίστασης στην πρόσκρουση