



PANNELLI • PQA-426030

P-QUADRO ADVANCE

42W (100W CFL) • 3800 Lumen • 3000K



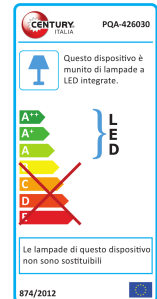
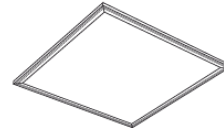
CRI>80



Durata

≥15.000
Accensioni

Risparmio

Classe
energeticaClasse di
isolamentoGrado di
ProtezioneOK Superfici
Infiammabili

Caratteristiche generali

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

Codice Articolo PQA-426030
Item number / Code de l'article / Kód položky / Artikelcode / Código del artículo / Kodikós stoicheíou**Codice EAN** 9090171002676
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** PANNELLI
Family / Famille / Rodina / Familie / Família / Οικογένεια**Linea** P-QUADRO ADVANCE
Line / Ligne / Ράδεκ / Linie / Línea / Grammí

Dimensioni

Dimensions and weight / Dimensions et poids / Rozměry a hmotnost / Abmessungen und Gewicht / Dimensiones y peso / Διαστάσεις και βάρος

Altezza 595 mm
Height / Hauteur / Výška / Höhe / Altura / Ύψος**Larghezza** 595 mm
Width / Largeur / Šířka / Breite / Ancho / Πλάτος**Spessore** 10 mm
Thickness / Épaisseur / Tloušťka / Dicke / Espesor / Πάχος**Peso netto** 2200 gr
Net weight / Poids net / Čistá hmotnost / Nettogewicht / Peso neto / Καθαρό βάρος

Imballo

Packing / Emballage / Obal / Verpackung / Embalaje / Syskevasía

Inner Carton 1 pz
Inner Carton / Carton Intérieur / Vnitřní karton / Innerer Karton / Caja de cartón interior / Εσωτερικό κουτί**Master carton** 6 pz
Master Carton / Maître Carton / Vnější karton / Vorlagenkarton / Master Carton / Κύριο κουτί**Peso lordo** 2600 gr
Gross weight / Poids Brut / Hrubá hmotnost / Bruttogewicht / Peso bruto / Μεϊκτό βάρος**Confezione** Box
Package / Emballage / Balík / Paket / Paquete / Πακέτο

Caratteristiche tecniche

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

Potenza effettiva 42W
Effective power / Puissance effective / Efektivní výkon / Wirkleistung / Poder efectivo / Αποτελεσματική ισχύς**Potenza equivalente** 100W CFL
Equivalent power / Puissance équivalente / Ekvivalentní výkon / Äquivalente Leistung / Potencia equivalente / Ισοδύναμη ισχύς**Luminosità** 3800 Lumen
Brightness / Luminosité / Jas / Helligkeit / Brillo / Lámpsi**Colore luce** 3000K
Light color / Couleur claire / Barva světle / Helle Farbe / Color claro / Χρόμα φots**Apertura fascio** 120°
Beam opening / Ouverture du faisceau / Úhel vyzařování / Balkenöffnung / Apertura de la viga / Άνοιγμα dokón**Resa cromatica (CRI)** > 80
Color rendition (CRI) / Rendu des couleurs (Cri) / Ztvárnění barev (CRI) / Farbwiedergabe (CRI) / Rendimiento de color (CRI) / Παράδοσι chromáton (CRI)**Dimmerabile** N
Dimmable / Dimmable / Strímovatelné / Dimmbare / Regulable / Με ροostάτι**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 > 0,90
Power factor / Facteur de puissance / Účinník / Leistungsfaktor / Factor de potencia / Συνηλεστής ισχύος**Frequenza** 50/60 Hz
Frequency / Fréquence / Kmitočet / Frequenz / Frecuencia / Sychnotita**Corrente assorbita** 200 mA
Current consumption / Consommation actuelle / Spotřeba proudu / Stromverbrauch / Consumo actual / Τρέχουσα katanálosi**Classe energetica** LED
Energetic class / Classe énergétique / Energetická třída / Energieklasse / Clase de energia / Ενεργειακή κλάση**UGR** < 19
UGR / UGR / UGR / UGR / UGR / UGR**Durata ore** 30000 h
Duration / Durée / Trvání / Dauer / Duración / Diárkeia**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 leitourgías**Grado protezione** IP43
Degree of protection / Degré de protection / Stupeň ochrany / Schutzgrad / Grado de proteccion / Vathmós prostasías**Grado resistenza Urti** 02
Impact resistance degree / Degré de résistance aux chocs / Stupeň odolnosti proti nárazu / Schlagfestigkeit Grad / Grado de resistencia al impacto / Vathmós antístasis stin próskrousi