

CD-G24-5F

Ampolleta G24 6000K-6500K 220V



Datos Técnicos

Características Eléctricas

Consumo de Potencia 5W
Intensidad de Corriente 55 mA
Tensión de Entrada 200-240 Vac
Factor de Potencia 0.95
Frecuencia 50/60 Hz
Temperatura de Trabajo ~ 20 ~ 50 °C
Clase II
Vida Útil 35000 h

Características Físicas

LED SMD2835S
Cantidad de Leds 25Leds
Instalación Superficie
¿Ajustable? No
Color de Carcasa Aluminio
Material Aluminio/PVC
Protección No
¿Soporte para Tornillos? No
Cover Transparente
Switch ON / OFF? No
¿Con interruptor? No
Sup. Proyectada al viento 0.031 m²
Tipo de Conexión G24
Color de Cable No
Altura Máxima de Montaje 3,0mt
Largo 90 mm
Ancho 30 mm
Alto 30 mm
Peso 0,8 gr
Marca Casa Dade

Algunas imágenes pueden ser ilustrativas

Certificaciones



Características Generales

Grado de Protección IP IP44
Uso Interior
Certificación RoHS | CE | CCC

Características Ópticas

Color Frio
CCT 6000-6500 °K CRI >85 Ra
Flujo Lumínico 550 lm
Eficiencia Lumínica 110 lm/W
Apertura del Haz >120 °
Dimeable? No

CD-G24-5N

Ampolleta G24 4000K-4500K 220V



Datos Técnicos

Características Eléctricas

Consumo de Potencia 5W
Intensidad de Corriente 55 mA
Tensión de Entrada 200-240 Vac
Factor de Potencia 0.95
Frecuencia 50/60 Hz
Temperatura de Trabajo ~ 20 ~ 50 °C
Clase II
Vida Útil 35000 h

Características Físicas

LED SMD2835S
Cantidad de Leds 25Leds
Instalación Superficie
¿Ajustable? No
Color de Carcasa Aluminio
Material Aluminio/PVC
Protección No
¿Soporte para Tornillos? No
Cover Transparente
Switch ON / OFF? No
¿Con interruptor? No
Sup. Proyectada al viento 0.031 m²
Tipo de Conexión G24
Color de Cable No
Altura Máxima de Montaje 3,0mt
Largo 90 mm
Ancho 30 mm
Alto 30 mm
Peso 0,8 gr
Marca Casa Dade

Algunas imágenes pueden ser ilustrativas

Certificaciones



Características Generales

Grado de Protección IP IP44
Uso Interior
Certificación RoHS | CE | CCC

Características Ópticas

Color Neutro
CCT 4000-4500 °K CRI >85 Ra
Flujo Lumínico 550 lm
Eficiencia Lumínica 110 lm/W
Apertura del Haz >120 °
Dimeable? No

CD-G24-7F

Ampolleta G24 6000K-6500K 220V



Datos Técnicos Características Eléctricas

Consumo de Potencia 7W
Intensidad de Corriente 67 ma
Tensión de Entrada 200-240 Vac
Factor de Potencia 0.95
Frecuencia 50/60 Hz
Temperatura de Trabajo ~ 20 ~ 50 °C
Clase II
Vida Útil 35000 h

Características Físicas

LED SMD2835S
Cantidad de Leds 40Leds
Instalación Superficie
¿Ajustable? No
Color de Carcasa Aluminio
Material Aluminio/PVC
Protección No
¿Soporte para Tornillos? No
Cover Transparente
Switch ON / OFF? No
¿Con interruptor? No
Sup. Proyectada al viento 0.031 m²
Tipo de Conexión G24
Color de Cable No
Altura Máxima de Montaje 3,0mt
Largo 150 mm
Ancho 30 mm
Alto 30 mm
Peso 0,10 gr
Marca Casa Dade

Algunas imágenes pueden ser ilustrativas

Certificaciones



Características Generales

Grado de Protección IP IP44
Uso Interior
Certificación RoHS | CE | CCC

Características Ópticas

Color Frio
CCT 6000-6500 °K CRI >85 Ra
Flujo Lumínico 770 lm
Eficiencia Lumínica 110 lm/W
Apertura del Haz >120 °
Dimeable? No

CD-G24-7N

Ampolleta G24 4000K-4500K 220V



Datos Técnicos Características Eléctricas

Consumo de Potencia 7W
Intensidad de Corriente 67 ma
Tensión de Entrada 200-240 Vac
Factor de Potencia 0.95
Frecuencia 50/60 Hz
Temperatura de Trabajo ~ 20 ~ 50 °C
Clase II
Vida Útil 35000 h

Características Físicas

LED SMD2835S
Cantidad de Leds 40Leds
Instalación Superficie
¿Ajustable? No
Color de Carcasa Aluminio
Material Aluminio/PVC
Protección No
¿Soporte para Tornillos? No
Cover Transparente
Switch ON / OFF? No
¿Con interruptor? No
Sup. Proyectada al viento 0.031 m²
Tipo de Conexión G24
Color de Cable No
Altura Máxima de Montaje 3,0mt
Largo 150 mm
Ancho 30 mm
Alto 30 mm
Peso 0,10 gr
Marca Casa Dade

Algunas imágenes pueden ser
ilustrativas

Certificaciones



Características Generales

Grado de Protección IP IP44
Uso Interior
Certificación RoHS | CE | CCC

Características Ópticas

Color Neutro
CCT 4000-4500 °K CRI >85 Ra
Flujo Lumínico 770 lm
Eficiencia Lumínica 110 lm/W
Apertura del Haz >120 °
Dimeable? No

CD-G24-11F

Ampolleta G24 6000K-6500K 220V



Datos Técnicos Características Eléctricas

Consumo de Potencia 11W
Intensidad de Corriente 104 ma
Tensión de Entrada 200-240 Vac
Factor de Potencia 0.95
Frecuencia 50/60 Hz
Temperatura de Trabajo ~ 20 ~ 50 °C
Clase II
Vida Útil 35000 h

Características Físicas

LED SMD2835S
Cantidad de Leds 40Leds
Instalación Superficie
¿Ajustable? No
Color de Carcasa Aluminio
Material Aluminio/PVC
Protección No
¿Soporte para Tornillos? No
Cover Transparente
Switch ON / OFF? No
¿Con interruptor? No
Sup. Proyectada al viento 0.031 m²
Tipo de Conexión G24
Color de Cable No
Altura Máxima de Montaje 3,0mt
Largo 190 mm
Ancho 30 mm
Alto 30 mm
Peso 0,14 gr
Marca Casa Dade

Algunas imágenes pueden ser
ilustrativas

Certificaciones



Características Generales

Grado de Protección IP IP44
Uso Interior
Certificación RoHS | CE | CCC

Características Ópticas

Color Blanco Frio CCT 6000-6500 CRI >85 Ra
Flujo Lumínico 1210 lm
Eficiencia Lumínica 110 lm/W
Apertura del Haz >120 °
Dimeable? No

CD-G24-11N

Ampolleta G24 4000K-4500K 220V



Datos Técnicos Características Eléctricas

Consumo de Potencia 11W
Intensidad de Corriente 104 ma
Tensión de Entrada 200-240 Vac
Factor de Potencia 0.95
Frecuencia 50/60 Hz
Temperatura de Trabajo ~ 20 ~ 50 °C
Clase II
Vida Útil 35000 h

Características Físicas

LED SMD2835S
Cantidad de Leds 40Leds
Instalación Superficie
¿Ajustable? No
Color de Carcasa Aluminio
Material Aluminio/PVC
Protección No
¿Soporte para Tornillos? No
Cover Transparente
Switch ON / OFF? No
¿Con interruptor? No
Sup. Proyectada al viento 0.031 m²
Tipo de Conexión G24
Color de Cable No
Altura Máxima de Montaje 3,0mt
Largo 190 mm
Ancho 30 mm
Alto 30 mm
Peso 0,14 gr
Marca Casa Dade

Algunas imágenes pueden ser ilustrativas

Certificaciones



Características Generales

Grado de Protección IP IP44
Uso Interior
Certificación RoHS | CE | CCC

Características Ópticas

Color Neutro
CCT 4000-4500 °K CRI >85 Ra
Flujo Lumínico 1210 lm
Eficiencia Lumínica 110 lm/W
Apertura del Haz >120 °
Dimeable? No

