

DECO LED A60 EVO



* Una línea de lámparas con forma estándar para la sustitución inmediata de las lámparas incandescentes, halógenas y también fluorescentes compactas.

* Elección de color de la luz para integrarse de la mejor manera con las necesidades del ambiente en el que se usa.

* Óptima emisión luminosa.

Características del artículo

| | |
|-----------------------|------------|
| Código de artículo | DA6020W |
| Tensión de la lámpara | 220-240 V |
| Potencia nominal | 18 W |
| Casquillo | E27 |
| Flujo nominal | 2000 LUMEN |
| Flujo específico | 0 LUMEN |
| Tonalidad de la luz | Luz cálida |
| Temperatura de color | 3000 K |
| Abertura del haz | 220° |
| Diámetro | 60 mm |
| Largo | 117 mm |

Prestaciones

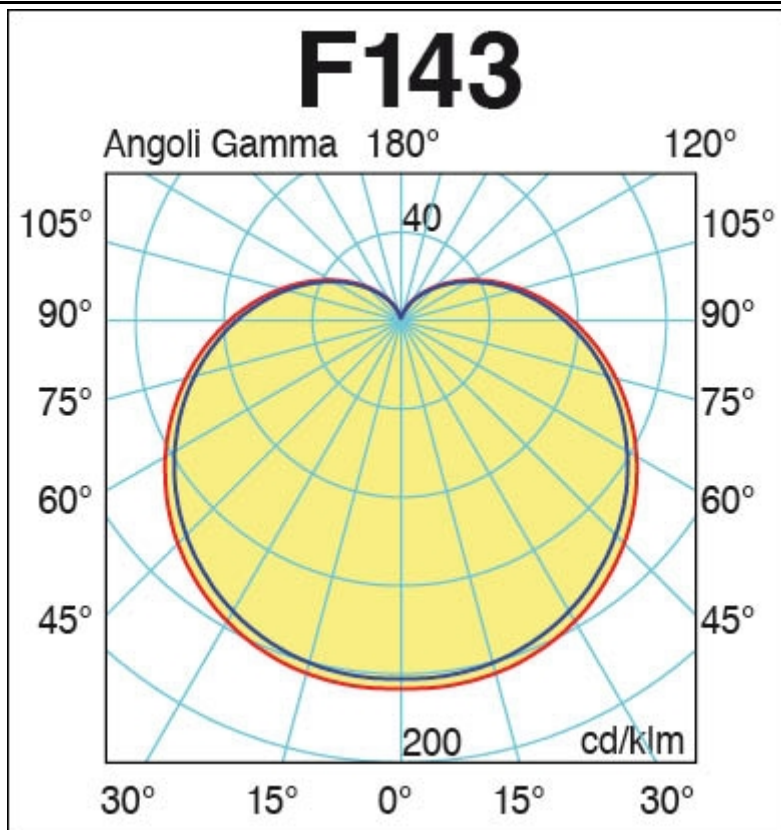
| | |
|---------------------------------|---------|
| Fotometría | F143 |
| Irc/Ra | >80 |
| Horas de vida | 20000 h |
| Clase Energética | A+ |
| kWh/1000h | 18 |
| Equivalencia con incandescencia | 126 W |

Características técnicas

| | |
|--|-----------------------|
| Lámpara regulable con variadores de intensidad luminosa | NO |
| Número de ciclos de encendido-apagado | 100000 |
| Factor de potencia | 0,5 |
| Tiempo de calentamiento hasta el 60% del rendimiento total | Luz total instantánea |
| Tiempo de encendido | <0,2s |
| MFLF – Mantenimiento del flujo luminoso final | 70 |
| T(°C) Temp. Ambiental de funcionamiento | -25°C / +35°C |

Directivas y Normativas

2011/65/UE * RoHS 2012/19/UE * RAEE
2014/30/UE * Compatibilit  Elettromagnetica
2014/35/UE * Bassa Tensione EN 61547 *
anno 2010 EN 55015 * anno 2014 EN 61000-3
-2 * anno 2007 (+A1/+A2:2011) EN 61000-3-3
* anno 2014 EN 62471 * anno 2010 IEC/TR
62471-2 EN 62031 * anno 2009 (+A1:2013)
EN 62560 * anno 2013 EN 60968 * anno 2013
2010/30/EU * Energy Consumption 874/2012 *
Regulation for Energy Labelling 2009/125/CE *
Progettazione Eco Compatibile 1194/2012 *
Progettazione Eco Compatibile

Spettrocolorimetria e Fotometria**Informaci n de env o**

C digo de barras art culo
Embalaje

8011905849856
10 pz