

885 - Compact Dark 2 - SMD - DIP SWITCH

Código: 156460-00

INFORMACIÓN GENERAL



Artículo	885 - Compact Dark 2 - SMD - DIP SWITCH
Código	156460-00

DIMENSIONES Y PESO

Altura (mm)	145 mm
Diámetro (Ø) (mm)	230 mm
Peso (Kg)	0.37 kg

INSTALACIÓN

Orificio de empotrado mín. (mm)	210 mm
Orificio de empotrado máx. (mm)	225 mm

CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS Y CONTROLES

Tipo de tensión	AC
Tensión Mín. (V)	220 V
Tensión Máx. (V)	240 V
Frecuencia Mín. (Hz)	50 Hz
Frecuencia Máx. (Hz)	60 Hz
Frecuencia (Hz)	50 Hz
Sigla cableado	CLD
Factor de potencia	≥0.92
Corriente Nominal	350 mA
Clase de aislamiento	Clase II
Control y Regulación	Ninguno



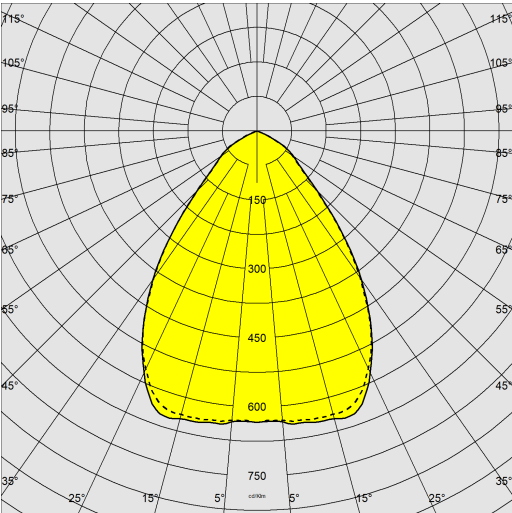
La iluminación de las zonas de paso (escaleras, pasillos, entradas), así como de los lugares de trabajo (edificios públicos, oficinas, hoteles y restaurantes) no debe descuidarse, por razones funcionales y estéticas. Pero no sólo eso. Cuando están bien iluminados, los lugares públicos o residenciales infunden una gran sensación de seguridad y bienestar. Los focos empotrados robustos y de alta calidad, como los de la familia Compact de Disano, son la solución ideal: fáciles de integrar en cualquier contexto, garantizan la máxima eficacia y una larga vida útil. Ahora, la gama Compact de Disano se completa con Compact Dark, una versión específicamente diseñada para entornos de trabajo: cuenta con ópticas de aluminio metalizado sin deslumbramiento y LEDs de última generación de alta eficiencia. A la excelente calidad de la luz Led, con una excelente reproducción cromática, se suma la certificación de low flicker, que indica una salida de luz estable con un grado muy bajo de parpadeo. Regulación con DIP switch: la luminaria está equipada con un driver con DIP switch integrado para el ajuste de la corriente de salida; de esta manera, es posible elegir el flujo luminoso ideal para cada proyecto de iluminación. La posibilidad de seleccionar la corriente de conducción del LED garantiza que siempre se disponga de la potencia adecuada para una condición de diseño específica. La elección de una corriente más baja aumentará la eficiencia y, por tanto, mejorará el ahorro de energía, mientras que una corriente más alta proporcionará más luz y será posible reducir el número de luminarias.



885 - Compact Dark 2 - SMD - DIP SWITCH

Código: 156460-00

DATOS FOTOMÉTRICOS



Fuente de luz	LED
CRI	80
Flujo luminoso (salida) (lm)	1653 lm
Potencia absorbida (total) (W)	10 W
CCT	4000 K
Eficiencia luminosa (lm/W)	165 lm/W
Factor de deslumbramiento UGR (EN 12464-1) (coeficiente de reflexión: techo 0,7 - paredes 0,5)	UGR<19, según la norma EN 12464.
Low Flicker	luminaria con Flicker muy reducido: luz uniforme para una mayor seguridad visual.
Mantenimiento del flujo luminoso LED	55000 hr, L 80, B 20

CARACTERÍSTICAS MECÁNICAS

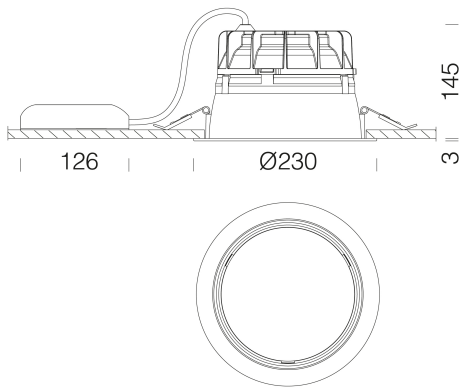
Resistencia mecánica al impacto (IK)	IK07
IP (vl)	44
IP (va)	20



885 - Compact Dark 2 - SMD - DIP SWITCH

Código: 156460-00

MATERIALES Y COLORES



Cuerpo	de policarbonato V0 irrompible y autoextinguible, metalizado con polvos de aluminio de alta eficacia con alvéolos antideslumbrantes y antirreflectantes. Blindaje de 65°.
Óptica	de policarbonato blanco autoextinguible V0 con acabado brillante.
Difusor	de policarbonato transparente irrompible y autoextinguible V0. Lámina interna micro lenticular blindada para UGR<19.
Disipador	moldeado en aluminio fundido a presión pintado en negro con aletas de refrigeración integradas.
Barnizado	con polvo de poliéster, estabilizado a los rayos UV, antiamarilleo, después de un tratamiento de fosfatación.
Color	Blanco
Equipamiento	muelles de fijación al techo de alambre de acero galvanizado.
Advertencias	luminarias para instalar en falsos techos/paneles NO metálicos.

NORMAS Y CUMPLIMIENTO

Clase de seguridad fotobio-lógica	RG0
Marcados y pruebas	CE
Normas de referencia	EN60598-1. Tienen un grado de protección según la norma EN60529. Luminaria compatible con CAM.
Etiqueta Energética	B

GARANTÍA

Garantía posventa	5 yr
-------------------	------

DESCARGAR

MONTAJES

InstruccionesMontaje EM-KIT 600 03-22.pdf

InstruccionesMontaje 885 compact 06-22.pdf

InstruccionesMontaje Dip switch 0523.pdf

DIBUJOS

BIM 885 Compact Dark 2 - SMD - 20200214.zip

EsquemasTécnicos 885.dxf



885 - Compact Dark 2 - SMD - DIP SWITCH

Código	Cableado	Kg	Color	I led	WTot	K - Lumen Output - CRI - Grados
156460-00	CLD	1.10	BLANCO	350	10	4000K - 1653lm - CRI 80
156460-00	CLD	1.10	BLANCO	400	11,5	4000K - 1831lm - CRI 80
156460-00	CLD	1.10	BLANCO	450	13	4000K - 2059lm - CRI 80
156460-00	CLD	1.10	BLANCO	500	14,5	4000K - 2274lm - CRI 80
156460-00	CLD	1.10	BLANCO	550	16	4000K - 2486lm - CRI 80
156460-00	CLD	1.10	BLANCO	600	17,5	4000K - 2694lm - CRI 80
156460-00	CLD	1.10	BLANCO	650	19	4000K - 2889lm - CRI 80
156460-00	CLD	1.10	BLANCO	700	21	4000K - 3108lm - CRI 80

885 - Compact Dark 2 - SMD - DIP SWITCH

Código: 156460-00

