

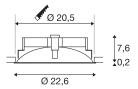


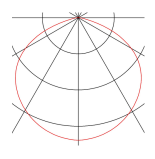


## **OCCULDAS 23**

luminaria empotrada, led, 3000 K, redonda, blanco, 26 W

La luminaria empotrada de techo regulable OCCULDAS 23, diseñada de manera exclusiva por David Morgan, está equipada con un led prémium. El revestimiento central proporciona una iluminación homogénea, antideslumbrante, agradable e indirecta. Gracias al controlador led ya integrado, la luminaria es apta para la conexión directa a una tensión eléctrica de 230 V.





## Datos técnicos

Art. N.°	117311
Código IP	IP 20
Clase de resistencia al impacto	IK 02
Resistencia al impacto	0.2 Joule
Montaje	Empotrado
Detalles de montaje	Techo
Dimerizable	Sí
Tecnología de regulación	Corte de fase final
Voltaje nominal primario	220-240V ~50/60Hz
Corriente eléctrica / Tensión secundaria	700 mA
Clase de protección	II
Potencia	23 W
Efecto estroboscópico (SVM)	0.04
Efecto estroboscópico (SVM) Flujo luminoso	0.04 1500 lm
	-
Flujo luminoso	1500 lm
Flujo luminoso  Temperatura del color de la luz	1500 lm 3000 Kelvin
Flujo luminoso  Temperatura del color de la luz  Semiángulo de dispersión	1500 lm 3000 Kelvin 120 °
Flujo luminoso  Temperatura del color de la luz  Semiángulo de dispersión  Color	1500 lm  3000 Kelvin  120 °  blanco
Flujo luminoso Temperatura del color de la luz Semiángulo de dispersión Color IRC	1500 lm  3000 Kelvin  120 °  blanco  80
Flujo luminoso  Temperatura del color de la luz  Semiángulo de dispersión  Color  IRC  UGR ≤	1500 lm  3000 Kelvin  120 °  blanco  80  28
Flujo luminoso  Temperatura del color de la luz  Semiángulo de dispersión  Color  IRC  UGR ≤  Datos LXXBXX	1500 lm  3000 Kelvin  120 °  blanco  80  28  L70B50



## Fuente de luz

916572 **3** E

Risk Group	1
Altura	7.8 cm
Diámetro	22.6 cm
Pesoneto	1.27 kg
Peso bruto	1.749 kg
Forma de la estructura	ronda
Profundidad del montaje	8.5 cm
Diámetro de montaje	20.5 cm
Página BIG WHITE	397