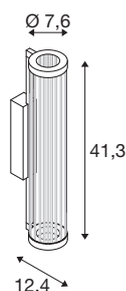




## QUIMERA

luminaria de superficie de pared, 2700/3000 K, PHASE, latón cepillado

Las luminarias de suspensión, de pared y de mesa de la familiar de luminarias QUIMERA convencen por su elegancia intemporal. Cada miembro está provisto de un revestimiento de PVD de alta calidad, que le confiere unas propiedades superficiales excepcionales. Los tres colores (bronce envejecido, níquelado mate y latón cepillado) también resaltan especialmente bien. Además, las elegantes líneas grabadas en el cristal hacen que la luz parezca indirecta, lo que no hace sino realzar su aspecto elegante e intemporal.



### Datos técnicos

Art. N.º	1008036
Número de salidas de luz diferentes	1
Código IP	IP20
Clase de resistencia al impacto	IK 03
Resistencia al impacto	0.35 Joule
Montaje	Superficie
Detalles de montaje	Pared
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	I
Potencia	8.2 W
Temperatura ambiente mínima	0 °C
Temperatura ambiente máxima	45 °C
Número de luminarias en LS B16A	224
Número de luminarias en LS C16A	266
Nivel de corriente de entrada	5 A
Duración de la corriente de entrada	100 µs
Efecto estroboscópico (SVM)	0.02
Flujo luminoso	320/330 lm
Temperatura del color de la luz	2700/3000 Kelvin

## Fuente de luz

2014569	
---------	---

<b>Semiángulo de dispersión</b>	350 °
<b>Color</b>	Latón cepillado
<b>IRC</b>	90
<b>Datos LXXBXX</b>	L80B50
<b>Vida útil</b>	50000 h
<b>Risk Group</b>	0
<b>Anchura</b>	7.6 cm
<b>Altura</b>	41.3 cm
<b>Profundidad</b>	12.4 cm
<b>Peso neto</b>	1.55 kg
<b>Peso bruto</b>	2.07 kg