



## NUMINOS® PD PHASE S

Indoor, luminaria de suspensión led negro/negro  
4000 K 24°

El sistema de luminarias NUMINOS de SLV combina función, diseño y tecnología a la perfección. Con diversas «downlights» y «spotlights» podrá experimentar mil posibilidades de diseño de iluminación. Esto también incluye la NUMINOS® PD PHASE S, que convence como luminaria de suspensión con su alta calidad de acabado y luz. Así podrá crear una iluminación de alta calidad de superficies o utilizar la «spotlight» como iluminación puntual. La luminaria de suspensión tiene un consumo de potencia de 10,42 vatios, una intensidad luminosa de 1100 lúmenes, una temperatura del color de 4000 Kelvin y un alto índice de reproducción cromática de más de 90. Además, la instalación se realiza en un santiamén. ¿Cuándo va a decidirse por NUMINOS® de SLV?



### Datos técnicos

Art. N.º	1004162
Montaje	Superficie
Detalles de montaje	Techo, Techo con accesorio
Dimerizable	Sí
Tecnología de regulación	Corte de fase final
Voltaje nominal primario	220-240V ~50/60Hz
Corriente eléctrica / Tensión secundaria	250 mA
Clase de protección	I
Potencia	10.42 W
Temperatura ambiente mínima	-20 °C
Temperatura ambiente máxima	40 °C
Nivel de corriente de entrada	13 A
Duración de la corriente de entrada	8 µs
Flujo luminoso	1100 lm
Temperatura del color de la luz	4000 Kelvin
Semiángulo de dispersión	24 °
Color	negro
IRC	90
UGR ≤	16
Datos LXXBXX	L80B50
Vida útil	50000 h
Distribución de la intensidad luminosa	de rotación simétrica

## Fuente de luz

791831	
--------	---

## Accesorios

1006167	NUMINOS® S , anillo - frontal blanco
---------	--------------------------------------

Salida de la luz	Directa
Risk Group	1
Altura	16.2 cm
Diámetro	6.5 cm
Longitud de suspensión	250 cm
Peso neto	0.689 kg
Peso bruto	0.915 kg
Página BIG WHITE	88