

FICHA TÉCNICA

VOLTA NLP-S

PANEL 1.200x600

Características Generales

Código de producto:	22028 / 22035
Nombre del producto:	Volta
Vida útil nominal (h):	30.000 horas
Índice de Protección:	IP20
Materiales:	Aluminio / PC Difusor
Chip:	EVERLIGHT 2835 / 84 Unidades 0,65W
Color:	Blanco
Garantía:	3 años



Características Lumínicas

Temperatura de color (CCT):	4.000K / 6.000K
Apertura haz de luz:	120°
UGR:	<19
Flicker:	No
Flujo luminoso:	5.500 / 5.600
Índice de Reproducción Cromática (CRI):	>80
Eficiencia luminosa de la lámpara (Lm):	100 Lm/W

Características Eléctricas

Potencia:	55W
Voltaje de entrada:	176-264V AC
Corriente de entrada:	250 mA
Tensión de salida:	32-46V DC
Corriente de salida:	1.100 mA
Factor de potencia (PF):	>0,90
Frecuencia de red:	50/60 Hz
Regulable:	No (Opcional)
Driver:	Externo
Clase de protección contra descargas eléctricas:	Clase I

Características Térmicas

Temperatura de trabajo y de almacenamiento:	-20°C~40°C / -20°C~65°C
Humedad de trabajo y de almacenamiento:	<80% RH / <95% RH

Características Medioambientales

Etiqueta eficiencia energética:	A+
Certificaciones:	CE, RoHS

Condiciones de Medición

Ciclos de conmutación:	>50.000
------------------------	---------

Dimensiones

Largo (l):	1.195 mm
Ancho (a):	595 mm
Altura (h):	32 mm

Datos logísticos

Código de barras del producto:	4630085822028 / 4630085822035
Peso Kg por unidad:	5
Volumen m3 por unidad:	35.000,00
Unidades por caja:	4

Navigator Lighting Spain, S.L.U.

www.navigator-light.es