

FICHA TÉCNICA

VOLTA NLP-S

PANEL 600x600

Características Generales

Código de producto:	14194 / 14195
Nombre del producto:	Volta
Vida útil nominal (h):	30.000 horas
Índice de Protección:	IP20
Materiales:	Aluminio / PC Difusor
Chip:	EVERLIGHT 2835 / 36 Unidades 1,05W
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:	3.800 / 3.900
Índice de Reproducción Cromática (CRI):	>80
Eficiencia luminosa de la lámpara (Lm):	100 Lm/W

Características Eléctricas

Potencia:	38W
Voltaje de entrada:	176-264V AC
Corriente de entrada:	175 mA
Tensión de salida:	32-46V DC
Corriente de salida:	900 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):	595 mm
Ancho (a):	595 mm
Altura (h):	32 mm

Datos logísticos

Código de barras del producto:	4680043141944 / 4680043141951
Peso Kg por unidad:	2,5
Volumen m3 por unidad:	18.600,00
Unidades por caja:	4