

FICHA TÉCNICA

SELECT

ROMA NLP-R1

DOWNLIGHT EXTRAFINO REDONDO

Características Generales

Código de producto:	20628 / 20635 / 20642
Nombre del producto:	Roma
Formato:	Redondo
Vida útil nominal (h):	<50.000 h
Índice de Protección:	IP40
Materiales:	Aluminio y difusor Ps/Nano Opal
Garantía:	2 años
Color:	Blanco

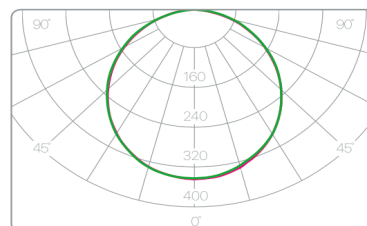


Características Lumínicas

Temperatura de color:	3.000K / 4.000K / 6.000K
Apertura haz de luz:	120°
Flujo luminoso:	3.800 / 3.850 / 3.900
Índice de Reproducción Cromática (CRI):	>80
Eficiencia luminosa de la lámpara:	80 Lm/W
UGR:	>19

Características Eléctricas

Potencia:	48W
Voltaje:	85-265V AC
Tensión de salida:	DC 40-82V
Factor de potencia:	>0,90
Frecuencia de red:	50/60 Hz
Regulable:	No (Opcional)
Driver:	Externo
Corriente directa (Driver)	600 mA



Características Térmicas

Temperatura de trabajo:	-20 +50°C
Temperatura de almacenamiento:	-40 +70°C
Humedad de almacenamiento:	10% - 70% RH

Características Medioambientales

Etiqueta eficiencia energética:	A+
Certificaciones:	CE, RoHS

Condiciones de Medición

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

Dimensiones

Diametro:	d 600mm
Altura:	h 15mm
Medida de corte:	575mm

Datos logísticos

Código de barras del producto:	4630085820628 / 4630085820635 / 4630085820642
Peso Kg por unidad:	2,5
Volumen m3 por unidad:	9.500,00
Unidades por caja:	5

