

## FICHA TÉCNICA

SELECT

### ROMA NLP-R1

### DOWNLIGHT EXTRAFINO REDONDO

#### Características Generales

Código de producto:	20680 / 20697 / 20703
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:	Plata

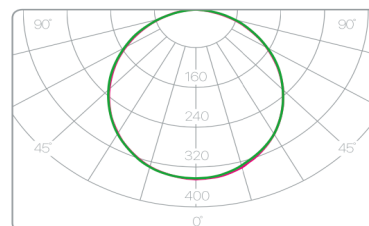


#### Características Lumínicas

Temperatura de color:	3.000K / 4.000K / 6.000K
Apertura haz de luz:	120°
Flujo luminoso:	900 / 920 / 950
Índice de Reproducción Cromática (CRI):	>80
Eficiencia luminosa de la lámpara:	78 Lm/W
UGR:	>19

#### Características Eléctricas

Potencia:	12W
Voltaje:	85-265V AC
Tensión de salida:	DC 24-42V
Factor de potencia:	>0,90
Frecuencia de red:	50/60 Hz
Regulable:	No (Opcional)
Driver:	Externo
Corriente directa (Driver)	300 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 170mm
Altura:	h 15mm
Medida de corte:	150mm



#### Datos logísticos

Código de barras del producto:	4630085820680 / 4630085820697 / 4630085820703
Peso Kg por unidad:	0,45
Volumen m3 por unidad:	2.022,48
Unidades por caja:	30

Navigator Lighting Spain, S.L.U.

www.navigator-light.es