

## FICHA TÉCNICA

SELECT

### ROMA NLP-R1

### DOWNLIGHT EXTRAFINO REDONDO

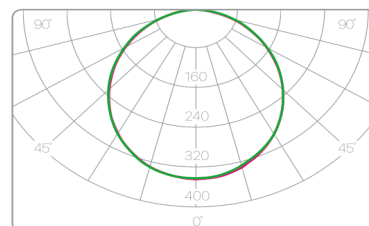
#### Características Generales

|                        |                                 |
|------------------------|---------------------------------|
| Código de producto:    | 20598 / 20604 / 20611           |
| 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:                         | 2.600 / 2.650 / 2.700    |
| Índice de Reproducción Cromática (CRI): | >80                      |
| Eficiencia luminosa de la lámpara:      | 85 Lm/W                  |
| UGR:                                    | >19                      |



#### Características Eléctricas

|                            |               |
|----------------------------|---------------|
| Potencia:                  | 32W           |
| Voltaje:                   | 85-265V AC    |
| Tensión de salida:         | DC 72-115V    |
| 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 400mm |
| Altura:          | h 15mm  |
| Medida de corte: | 375mm   |

#### Datos logísticos

|                                |   |
|--------------------------------|---|
| Código de barras del producto: | 4630085820598 / 4630085820604 / 4630085820611 |
| Peso Kg por unidad:            | 0,95  |
| Volumen m3 por unidad:         | 6.100,00                                      |
| Unidades por caja:             | 5   |

Navigator Lighting Spain, S.L.U.

www.navigator-light.es