



389303

**Int. bipolar rot. 1930,Glas,Palazzo**

**Características técnicas**

**Corriente eléctrica**

Corriente de conmutación	10 AX (100W LED (SBL))
--------------------------	------------------------

**Instalación, montaje**

Montaje en	Empotrado
------------	-----------

**Tensión**

Tensión asignada	250 V
------------------	-------

**Materiales**

Material	Duroplástico
----------	--------------

**Identificación**

Disposición de montaje	Elemento básico
------------------------	-----------------

**Conectividad**

Tipo de montaje	Montaje de garra
-----------------	------------------

**Dimensiones**

Dimensiones	71 x 71 mm
-------------	------------

Profundidad de montaje	31 mm
------------------------	-------

Profundidad de montaje cajas de montaje empotrado	35 mm
---	-------

**Seguridad**

Índice de protección IP	IP20
-------------------------	------

**Arquitectura**

Elemento de control/operación	Maneta rotativa corta
-------------------------------	-----------------------

**Corriente eléctrica**

Corriente nominal asignada	10 A
----------------------------	------

**Texto**

Tipo de montaje	Con garras de expansión
-----------------	-------------------------

Tipo de conexión	Con bornes roscados
------------------	---------------------

Iluminación	Sin lámpara de neón
-------------	---------------------

Tipo de conmutación / variante	2 polos desconexión
--------------------------------	---------------------

**Sostenibilidad**

Conforme con RoHS	Sí
-------------------	----