



WXF062

Regulador rotativo, gallery

Características técnicas

Arquitectura

Tipo de organo de control	Pulsador y rotativo
---------------------------	---------------------

Principales características eléctricas

Tensión nominal	230 V
Frecuencia asignada	50 Hz

Tensión

Tensión de funcionamiento	230 V AC
---------------------------	----------

Dimensiones

Altura del producto instalado	45 mm
Dimensiones(H A P)	71x71x35

Potencia

Potencia de iluminación halógena 230V	20 / 300 W
Potencia Max. con transfor. electrónicos	250 VA
Potencia Max. con transfor. Electromagn.	250 VA
Potencia de iluminación incandescencia	20 / 300 W

Gestión de iluminación LED

Potencia LED	50 W
--------------	------

Conexión

Tipo de carga	Universal
Sección de conductor	1.5...2.5 mm ²

Equipo

Principio de regulación de luz	Corte de fase descendente o ascendente según el tipo de carga, aprendizaje automático
--------------------------------	---

Condiciones de uso

Temperatura de almacenamiento/transporte	-20...60 °C
--	-------------

Identificación

Serie	gallery
-------	---------