



387503

1930/Glas/R.c - comut. lustre rotativo

Características técnicas

Arquitectura

Modo de fixação	Encastrada
-----------------	------------

Configuração

modo de comutação	comutador de lustre
antibacterialtreatment	Não

Compatibilidade

ifttsupportavailable	Não
----------------------	-----

Comandos e indicadores

Botão de pressão	Não
------------------	-----

Principais características eléctricas

Tensão nominal	250 V
Tensão nominal	250 V AC
Corrente nominal	10 AX

Corrente eléctrica

Corrente de comutação	10 AX
-----------------------	-------

Dimensões

Profundidade	42 mm
Altura	71 mm
Largura	71 mm

Materiais, acabamento, cores

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

Instalação, montagem

modo de instalação	com garras de expansão
--------------------	------------------------

Ligação

modo de ligação	com terminais de parafuso
Tipo de ligação	Ligação a parafusos

Equipamento

iluminação	sem lâmpada de néon
hasheatingswitch	Não

Segurança

Índice de protecção IP	IP20
------------------------	------

Identificação

tipo de interruptor para aparelho

Não

Série

Serie 1930, Glasserie