



1680

LED negro terminal N 230V,0.9mA

Características técnicas

Principales características eléctricas

Tensión nominal	230 V
-----------------	-------

Corriente eléctrica

Corriente asignada nominal	0.9 mA
----------------------------	--------

Materiales, acabados, colores

Color independiente de las series de diseño	negro
---	-------

Gestión de la iluminación

Tipo de lámpara	LED
-----------------	-----

Gestión de iluminación LED

Corriente nominal por LED	≈ 0.9 mA
---------------------------	----------

Conexión

Tipo de conexión	Con terminal roscado
------------------	----------------------

Equipo

Iluminación	Para conmutación de control por serie
-------------	---------------------------------------

Identificación

Aplicaciones	Control de iluminación
--------------	------------------------

Serie principal de diseño	CONTROL DE LA ILUMINACIÓN
---------------------------	---------------------------

Serie	CONTROL DE LA ILUMINACIÓN, Zubehör
-------	------------------------------------

Instrucciones

Texto particular	Los mecanismos empotrables adecuados pueden verse en el resumen.
------------------	--