



Led-verlichtingseenheid 230 V~, 1 mA (IP44)

1686

Design

Oppervlaktaafwerking	230 V~, 1 mA
----------------------	--------------

Bedienen en signaleren

- voor wipimpulsdrukker en meervoudige wipimpulsdrukker, behalve bestelnr. 503404 en 503808
- voor wissel-/kruisschakelaar en uitschakelaar 2-polig 10 AX

Belangrijkste elektrische eigenschappen

Nominale stroom	1 mA
-----------------	------

Levensduur

Levensduur led	? 100000 h
----------------	------------

Materiaal

Kleur	wit
RAL kleur	RAL 1013 - parelwit

Samenstelling

- voor verlichting en controleschakeling
- voor serieschakelaar verlicht

Identificatie

Toepassing	Installatie vochtige ruimte opbouw, Lichtbesturing
Hoofddesignreeks	LICHTBESTURING
Secundaire design-lijn(en)	Toebehoren

Instructies

- De passende inbouweenheden vindt u in het overzicht.
- Bij gebruik van meerdere vlakke led-elementen kan de ledstroom storing aan het relais/stroomstootrelais veroorzaken. Oplossing: de nulleider ook installeren of naar de spoel van een condensator 230 V (1 μ F per 10 mA ledstroom) parallel schakelen.