



## Led-verlichtingseenheid 230 V~, 0,4 mA (IP44)

168601

### Design

Oppervlaktaefwerking	230 V~, 0,4 mA
----------------------	----------------

### Bedienen en signaleren

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

### Belangrijkste elektrische eigenschappen

Nominale stroom	0,4 mA
-----------------	--------

### Levensduur

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

### Materiaal

Kleur	zwart
-------	-------

### 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  $\mu$ F per 10 mA ledstroom) parallel schakelen.