

# SmartLink Gateway HS

Artikelnummer

350-400-043v2

Version

-

## Typisches Bild



### Allgemeine Beschreibung:

SmartLink Gateway mit integriertem Webserver (Weboberfläche zur einfachen Bedienung/Diagnose). Mit dem Gateway kann mittels MQTT über den integrierten SmartLink Bus zugegriffen werden. Über den Alarm Ausgang wird ein Fehlerzustand vom SmartLink Beleuchtungssystem signalisiert.

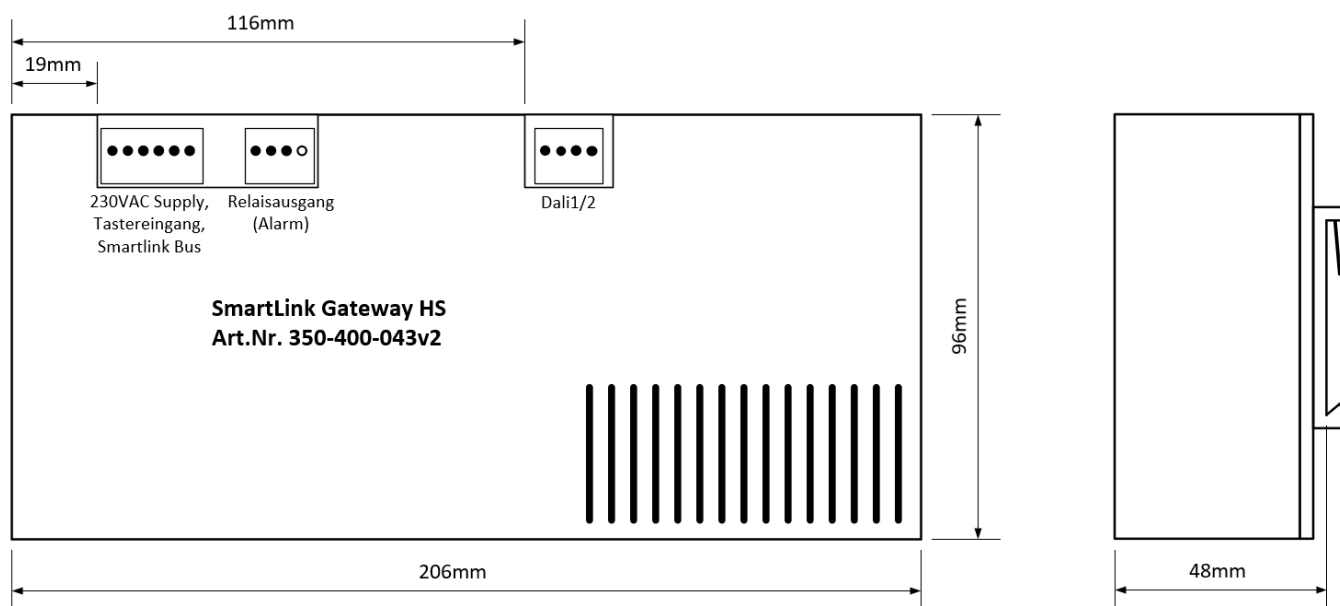
<b>Model</b>	SmartLink Gateway HS
<b>Versorgungsspannung</b>	220V-240V 50/60Hz 40mA
<b>Systemleistung</b>	10W
<b>Tastereingang</b>	220V-240V 50/60Hz
<b>Alarmkontakt</b>	230V/12A Relais-Kontakt. Bei einer Alarmmeldung wird der Relais Kontakt umgeschaltet.
<b>DALI Ausgang 1/2</b>	Max. 64 Dali-Vorschaltgeräte pro Kanal Total (Kanal 1 + 2) max. 64 Dali-Sensor-Instanzen Total (Kanal 1 + 2) max. 16 Dali-Gruppen individuell ansteuerbar Achtung: Ausgänge nicht 230V fest -> Verwendung nur mit Dali-Repeater
<b>Ethernet</b>	RJ45
<b>Kommunikation</b>	HTTP (Webserver), MQTT, mögliche Erweiterungen: Modbus TCP oder OPC UA Server



ASTRA LED

MEHR ALS NUR  
PERFEKTES LICHT

## Mechanische Abmessungen



## Blockdiagramm

