

# Lichtlinie instalight 4010 DB

## il 4010 LS DB 840 28042024



### Produktmerkmale

Das Lichtliniensystem mit engstrahlender Optik dient als optimales Werkzeug für die gezielte Gebäudeakzentuierung. Mechanisch auf ein Minimum an Material reduziert, unterstreicht die LED-Lichtlinie den architektonischen Gebäudecharakter, tritt ausgeschaltet aber nahezu unsichtbar in den Hintergrund.

Das Fassadenprofil kann abhängig von der Einbausituation exakt auf die gewünschte Länge angepasst werden. Die Angaben verstehen sich hier daher als Meterangaben.

### Technische Daten

#### Schutzart

IP66

<b>Lebensdauer</b>	L80B10 60.000h @25°C
<b>Umgebungstemperatur</b>	-20 ... +45°C
<b>Lager- &amp; Transporttemperatur</b>	-25 ... +70°C
<b>Nennspannung</b>	DC 28 V
<b>Gewicht</b>	2,2 kg

<b>Gehäusematerial</b>	Edelstahl V4A
<b>Schutzklasse</b>	III
<b>Schutzart</b>	IP66
<b>Schlagfestigkeit</b>	IK10
<b>Farbtreue</b>	SDCM 3
<b>Farbwiedergabe</b>	typ. 85

### Abmessungen

### Weitere Produkteigenschaften



### Zubehör

Order Code	Beschreibung
------------	--------------

# Lichtlinie instalight 4010 DB

## il 4010 LS DB 840 28042024

PSB 24V 60W DB IP66 Leistungsstarkes elektronisches Betriebsgerät zum Anschluss von LED-Modulen, die mit Kleinspannung (SELV) gemäß DIN EN 61347-1 und DIN EN 61347-2-13 betrieben werden.  
Geeignet für den Betrieb von LED-Notbeleuchtung an zentraler Versorgung nach DIN EN 60598-2-22.  
Automatische Abschaltung bei Kurzschluss oder Übertemperatur.  
Verwendung im Innen- oder Außenbereich (IP66).



DCV 090 30 IP66 2 Leistungsstarke Versorgungsbox zum Anschluss von LED-Modulen, die mit Kleinspannung (SELV) betrieben werden.  
Verwendung im Innen- oder Außenbereich (IP66).



## Weitere Informationen

[www.instalighting.de](http://www.instalighting.de)