

Productdatablad

Lichtsterkte regelaar mini



Artikelnr.

2096 LUX

KNX lichtsterkte regelaar mini

met geïntegreerde buskoppeling
ETS productfamilie: fys. sensoren
producttype: lichtsterkte

Technische gegevens

KNX medium:	TP 256
Nominale spanning KNX:	DC 21 ... 32 V SELV
Stroomverbruik KNX:	max. 10 mA
Aansluiting KNX:	aansluitklem
Isolatieklasse:	III
Omgevingstemperatuur:	-25 ... +55 °C
Opslag-/transporttemperatuur:	-25 ... +70 °C
Relatieve vochtigheid:	10 ... 100 % (geen condensatie)
Beschermingsgraad:	IP 44
Plafonduitsparing (Ø x D):	44 x 35 mm
Afmetingen (Ø x H):	53,5 x 38 mm (met designring)
Max. dikte van verlaagd plafond:	ca. 25 mm
Inbouwdiepte:	min. 35 mm
Afstand tussen verlaagd plafond en betonplafond:	min. 20 mm
Designring Ø binnen:	35,6 mm
Designring Ø buiten:	53,5 mm
Aufbauhöhe Designring:	1,8 mm
Aufbauhöhe Linse:	5,5 mm
Lichtsterktemeting	
Meetbereik:	10 ... 2.000 lx
Nauwkeurigheid (> 80 lx):	± 5 %
Nauwkeurigheid (≤ 80 lx):	± 10 lx

Kleur:
alpine wit

IP De beschermingsgraad IP 44 is gegarandeerd.