

5609 ActiveAhead Node Advanced



De 5609 ActiveAhead Node Advanced zorgt ervoor dat standaard DALI armaturen individueel adresseerbare, draadloze ActiveAhead armaturen worden. De Node Advanced is heel eenvoudig te installeren. Er is ruimte genoeg voor dikkere kabels en de connectoren zijn dubbel uitgevoerd waardoor doorverbinden naar het volgende armatuur heel eenvoudig is. Naast de ActiveAhead sensor kunnen ook de DALI systeem sensoren op de Node Advanced aangesloten worden.

Artikelnummer:

5609

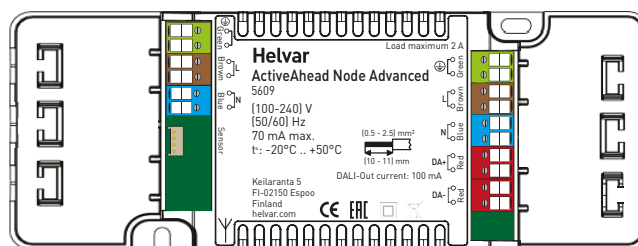
Belangrijkste eigenschappen

- Verbindt DALI armaturen met het draadloze ActiveAhead netwerk
- Werkt in combinatie met de ActiveAhead sensor en DALI systeem sensoren (320, 321, 322 en 341)
- Leert continu over het gebruik van de ruimte en stemt de verlichting hierop af
- Geïntegreerde en schroefloze trekcontlasting
- Dubbel uitgevoerde connectoren

Technische gegevens

Voedingsspanning	100-240 VAC 50 Hz - 60 Hz
DALI-kabel	2 x 2-polige steekklemmen 0,5 mm ² - 2,5 mm ² Harde- of flex. kern
Voedingskabel	3 x 2-polige steekklemmen 0,5 mm ² - 2,5 mm ² Harde- of flex. kern
Input stroom	Max. 70 mA
Input vermogen	Max. 3,5 W
Output stroom voor DALI	Typisch 100 mA (max. 250 mA)
Draadloze technologie	Bluetooth® Mesh (2.4 GHz)
Max. aantal DALI apparaten	16 adressen of 100 mA
Voeding output	Max. 2 A
Max. afstand tussen nodes	10 m in vrije ruimte

Aansluitingen



Afmetingen (mm)

