



NLC15.042

## OPTO S2+

Opto S2+ är en LED-modul för kanalbokstäver och enkelsidiga ljuslådor med rekommenderat djup 80–150 mm. Modulen ger jämn belysning med C/C-avstånd upp till 300 mm och monteras med förmonterad tejp. IP67-klassning gör den lämplig för både inom- och utomhusmiljöer.

Säljs i hela förpackningar om 90 moduler.

Är du osäker på antal moduler? Använd vår [kalkylator för LED-moduler](#) för att räkna ut rätt antal och placering.

### Funktion och ljusprestanda

Finns i färgtemperaturer 3000 K (varmvitt), 4000 K (neutralvitt), 5000 K och 6500 K (kallvitt). Effekt 1 W per modul vid 24 V DC. Färgvariation under 3 SDCM innebär att skillnaden i färg mellan moduler är minimal. Livslängd upp till 50 000 timmar (L80).

### Installation och montering

C/C-avstånd upp till 300 mm mellan moduler. Mått 47,4 × 22,4 × 10 mm. Monteras med förmonterad tejp eller skruv. Drifttemperatur –20 till +50 °C. Kräver drivdon för 24 V DC som beställs separat.

### Leverans

Levereras som färdigkopplade kedjor. CE-, RoHS- och UKCA-godkänd. 5 års garanti.

TILLGÄNGLIGA UTFÖRANDEN



#### TEKNISK SPECIFIKATION

##### LIVSLÄNGD & DRIFT

Drifttemperatur **-20° ... +50°**

##### ELEKTRISK DATA

Effekt **1,0**

##### LJUSTEKNISK DATA

Färgtemperatur **3000K 4000K 5000K 6500K**

Färgkonsistens (SDCM) **<3 SDCM**

##### MÅTT

Bredd **22,4**

Längd **47,4**

Höjd **10**

##### ÖVRIG TEKNISK DATA

Montage **Monteras helt utan verktyg. Mer information finns i monteringsanvisningen.**

Garanti **5 år (24/7). Garantin gäller endast om villkoren för förvaring, montering och underhåll enligt installationsanvisningen följs. Varan har inte förlängd ansvarstid enligt Alem09 punkt 38, 2:a stycket.**

Livslängd (L70) **50 000h L80**

C/C Avstånd **300**

Rekommenderat djup **80 - 150**

Antal per kartong **720**

Antal per kedja **45**

Antal per påse **90**

ecg\_permitted\_humidity\_op **60%**

Temperatur - Lagring **-30°C - +60°C**

