

# Nova Max

## Instruktionsmanual

### Skal læses før installation og bør gemmes til fremtidigt brug

Ekstremt effektivt højloftsarmatur på 160Lm/W som giver en yderst energibesparende belysning. Fremstillet i sprøjttestøbt aluminium med korrissionsbestandig legering. Skærm i hærdet glas. Fås u/dæmp eller med DALI2 dæmp. Leveres med ophængsøje. Monteringsbeslag til fastgørelse i loft eller væg bestilles separat. Velegnet til højloftede lagre/showrooms, haller, værksteder, indkøbscentre m.v.

#### For at sikre kvaliteten af produktet og sikker anvendelse, skal følgende instruktioner overholdes:

Almene retningslinjer og sikkerhedsadvarsler:

1. Inden du åbner emballagen, skal du kontrollere om der er tegn på skader eller defekter sket under transport. Hvis der er tegn skader, må produktet ikke anvendes! Kontakt omgående leverandøren.
2. Hvis produktet på nogen måde beskadiges, skal du opbevare det i indpakningen og kontakte leverandøren snarest.
3. Ved røgudvikling, lugt mv. sluk omgående for strømmen og få armaturet tilset af en elektriker. Forsøg ikke at anvende eller installere et beskadiget produkt!
4. Produktet må kun installeres, afmonteres og vedligeholdes af en elektriker.

#### Leverandøren påtager sig ikke ansvar for eventuelle problemer, skader eller udgifter opstået på grund af forkert håndtering eller ukorrekt anvendelse af produktet!

Installation:

5. Afbryd strømmen før installation, vedligeholdelse, rengøring og nedtagning. Før der tændes for strømmen, kontrolleres at kablingen er korrekt udført og der ikke kan opstå kortslutning.
6. Lyskilden er ikke udskiftelig. Når denne er udtjent, skal hele armaturet udskiftes og bortskaffes efter gældende lov.
7. Produktet må renses med en fugtig blød klud. Brug aldrig opløsningsmidler til rengøring af produktet.

<b>Anvendelse</b>	Påbygning, nedhængning	<b>Forsyningsspænding</b>	220-240V AC
<b>Driver</b>	u/dæmp, DALI2 Alle drivere er flicker-fri	<b>Tilslutning</b>	Leveres med 1m 3/5x1,0mm gummikabel og 80cm sikkerhedswire med karabinhage
<b>Lyskilde</b>	LED	<b>Overspændingsbeskyttelse</b>	-
<b>Effekt</b>	100W/150W/200W	<b>Isolationsklasse</b>	Klasse I. Kan på forespørgsel leveres i klasse II
<b>CCT</b>	4000K	<b>Kapslingsklasse</b>	IP65
<b>CRI</b>	80	<b>Dæmp</b>	m/dæmp
<b>Lysspredning</b>	60° eller 120°	<b>Omgivelsestemperaturer</b>	-30°C til +50°C
<b>Antal armaturer per gruppe</b>	Max stk. per MCB 10C: 100W: 11 stk. 150W: 7 stk. 200W: 5 stk.	<b>Dimensioner</b>	100W: Ø305x170 mm - 2,3 Kg 150W: Ø305x170 mm - 2,4 Kg 200W: Ø336x194 mm - 3,1 Kg
<b>Levetid</b>	50.000 timer L90/B10 100.000 timer L80/B50	<b>Godkendelse</b>	CE, RoHS, ErP

## Montage

**1. Montering med ophæng.**

Bor hul i loftet, monter krog.

**2.**

Armatur ophængt i krog.

**3.**

Al kabling samles i tilslutningsboksen.

Tilslut kabler. Husk at bevare de vandtætte egenskaber.

**1. Montage m. beslag (ekstraudstyr).**

Bor hul i loft, monter ekspansionskrue.

**2.**

Vægmontage

**3.**

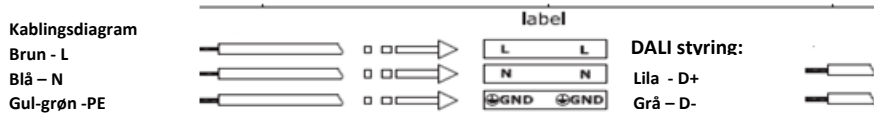
Al kabling samles i tilslutningsboksen.

Tilslut kabler. Vær opmærksom på at bevare de vandtætte egenskaber.

**4.**

Juster belysningsvinkel.

100W Size	150W Size	200W Size	240W-300W Size
60° PC ReflectorSize	90° PC ReflectorSize	60° AL ReflectorSize	90° AL ReflectorSize



Tak fordi du valgte et kvalitetsprodukt fra Inwave. Opstår der spørgsmål vedr. produktet står vi gerne til rådighed på nedenstående telefon og mail.