

## NOVA 600 30W TW CRYSTAL ELC MASTER DALI KNX

## Tilausnimike

PNLNOV100308TWWHC0ELCM00K

## Tuotenumero

42 696 81

## GTIN

4015120121043



## Tuotekuvaus

- Led-valaisin, jossa on kirkas suojuus (diffusori)
- Paneelivalaisin järjestelmäkattoihin, joissa on piilotetut tai näkyvät kannatinkiskot (mitat 600 mm x 600 mm)
- Erittäin hyvä valonlaatu, soveltuu näyttöpäätetyöhön standardin EN 12464-1 mukaan
- Valaisimen elinikä L80B50: 70000 h
- Master-valaisin, jossa on integroitu ESYLUX-valonsäätö, läsnäoloilmaisoin läsnäolon tunnistusta ja valon mittausta varten, integroitu verkkolaite yhden slave-valaisimen virransyöttöön RJ45-kaapelin avulla
- KNX-moduuli, joka mahdollistaa suoran integraation KNX-rakennusautomaatioon

## Tekniset tiedot

GENEERINEN	
Erityiset tuotetoiminnot	ESYLUX Light Control
Vaatimustenmukaisuus	CE, RoHS, WEEE
takuu	5 vuotta
KIINNITYS	
Asennustapa	Upotettu
Asennuspaikka	Kattoon
Asennusmitta	Asennuspituus: 600 mm x Asennusleveys: 600 mm x Upotussyvyys: 60 mm
KOTELO	
Mitat	pituus 593 mm x leveys 593 mm x Korkeus/ syvyys 57,6 mm
Paino	5000 g
Raaka-aine	Teräs lakattu
Pinnan malli	matta
Kotelointiluokka	IP20
Sallittu ympäristölämpötila	0 °C...+40 °C
Väri	valkoinen, lähes kuin RAL 9003
Hehkulankatarkastus IEC 60695-2-10:n mukaisesti	650 °C – 30 s
SÄHKÖSUUNNITTELUN	
Suojausluokka	I
Nimellisjännite	230 V / 50 Hz
VALO	
Diffusori	läpinäkyvä
Häikäisy-suppresion	DDP (micro-prismatic)

Valoaukko	suora
Säteilykulma	90 °
Häikäisyindeksi (UGR)	≤ 19
Välkyntäkerroin	0 %
Mitoitusteho	32,0 W
Valovirta (valaisimet)	3970 lm
Laskettu	124 lm/W
Väriämpötila	2700 - 6500 K (Tunable White)
Värintoistoindeksi Ra	>80
Väripoikkeama	SDCM < 3
Värintoiston mittajärjestelmä	CQS > 80
Valaisimen elinikä L70B10	105000 h
Valaisimen elinikä L70B50	110000 h
Valaisimen elinikä L80B10	65000 h
Valaisimen elinikä L80B50	70000 h
Valaisimen elinikä L90B10	35000 h
Valaisimen elinikä L90B50	35000 h
Fotobiologinen turvallisuus	Riskiryhmä 1
Energiatehokkuusluokka	A++ - A
ANTURIT	
Tunnistusalue	360°
Tunnistusetäisyys poikittain	Ø 8 m
Tunnistusetäisyys suoraan	Ø 6 m
Tunnistusetäisyys, läsnäolon havaitsemisalue	Ø 4 m
Tunnistusalueen pinta-ala	50 m²

## NOVA 600 30W TW CRYSTAL ELC MASTER DALI KNX

Tilausnimike	Tuotenumero	GTIN
PNLNOV100308TWWHC0ELCM00K	42 696 81	4015120121043

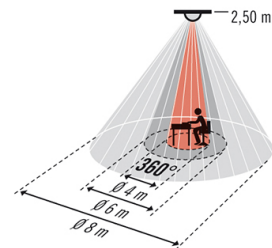
### Lisävarusteet

Tuotteen nimike	Tuotenumero	GTIN
RJ45-liitäntäkaapeli 5 m, punainen	45 242 57	4015120019890
RJ45-liitäntäkaapeli 5 m, sininen	45 242 56	4015120019982
RJ45-liitäntäkaapeli 10 m, sininen	42 931 81	4015120019999
PNL 600 UMF SM WH	42 920 62	4015120113031
Mobil-PDi/MDi-universal	26 184 40	4015120433993
ESY-Pen	26 185 06	4015120425356
PNL drop protection	42 931 94	4015120121616
PNL 600/625 UMF SM WH	42 957 75	4015120113468

### Mittapiirustus



### Tunnistusalue



- Työskentelyalue n. Ø 4 m
- Suoraan ilmaisimeen nähden n. Ø 6 m
- Kulkualue / poikittain ilmaisimeen nähden n. Ø 8 m

### Valon jakautuminen

