



## NOPPA TRIANGLE IP65 12W/840

Kiinteällä ledillä varustettu Noppa on suunniteltu numerovaloksi julkisiin kohteisiin ja asuinrakentamiseen. Valaisimesta on saatavana kolme kupuvaihtoehtoa: matala, kolmio ja kuutio. Lisävarusteeksi on saatavana lumilippa.



Runko ja kupu polykarbonaattia.  
Valkoinen.  
Suojausluokka II.  
Katto- ja seinäasennus pintaan.  
Asennuskorkeus 2–5 m.  
Ketjutettavissa 3 x 2,5 mm<sup>2</sup>, jousiliittimet.  
Väriämpötila 4000 K, CRI > 80.  
SDCM 6.  
IP65.  
Kiinteä led 12 W / 900 lm.  
On/Off.  
Käyttöympäristön lämpötila -20 ... 35 °C.  
L70 50 000 h (ta35C).

Rakenne	RUNKO POLYKARBONAATTIA, KUPU POLYKARBONAATTIA
KytKentä	KETJUTETTAVISSA, 3X2,5MM <sup>2</sup> , JOUSILIITIN
Asennustapa	PINTA-ASENNUS
LED-moduulin valovirta (lm)	900lm
LED-moduulin valovirran pysyvyys L70B50	50 000H
Ohjattavuus	Ei himmennettävä

SÄHKÖNUMERO	GTIN1	P x K x L	ESILLEPANO	TUOTESARJA
<b>NOPPA TRIANGLE IP65 12W/840</b>				
4116174	6435200200945	305 x 305 x 252	Hyllypakkaus	NOPPA

TEKNISET TIEDOT (ETIM)			
Avauskulma	Avoim säde	Himmennys potentiometri	Ei
ETIM-luokka	EC002892	Himmennys riippuvainen ohjauslaitteesta	Ei
Ei himmennettävä	Ei	Himmennys toimittajakohmainen	Ei
Himmennys 0-10 V	Ei	Himmennys verkkovirtamodulaatio	Ei
Himmennys 1-10 V	Ei	Himmennystapa	Ei himmennettävä
Himmennys DALI	Ei	Hipaisuhimmennys	Ei
Himmennys DMX	Ei	Ilma-aukoilla	Ei
Himmennys DSI	Ei	Integroitu turvaloyksikkö	Ei
Himmennys GPRS	Ei	Iskunkestävyysluokka	IK10
Himmennys LineSwitch	Ei	Johtimen poikkipinta-ala (mm <sup>2</sup> )	2,5
Himmennys RF	Ei	Jännitetyyppi	AC/DC
Himmennys Sine Wave Reduction	Ei	Kaapelointitapa	Soveltuu läpijohdotukseen
Himmennys Zigbee	Ei	Kiinteän lampun energiatehokkuusluokkaA++, A+, A (LED)	
Himmennys laskevan reunan ohjaus	Ei	Korkeus/syvyys (mm)	252
Himmennys nousevan reunan ohjaus	Ei	Kotelointiluokka (IP)	IP65
Himmennys ohjelmoitavissa	Ei		

Kotelon materiaali	Muovi	Soveltuu kattoasennukseen	Kyllä
KytKentä	Muu	Soveltuu pinta-asennukseen	Kyllä
KytKentätapa	jousiliitin	Soveltuu päätetyöskentelyyn	Ei
Käyttölämpötila (max) (°C)	35	Soveltuu ripustettavaksi	Ei
Käyttölämpötila (min) (°C)	-20	Soveltuu seinäasennukseen	Kyllä
Lampputeho (W)	12	Soveltuu turvavalaistukseen	Ei
Leveys (mm)	300	Soveltuu uppoasennukseen	Ei
Liitäntälaitteen tyyppi	Ei vaadita	Suojausluokka	II
Napojen lukumäärä	3	Suojausmateriaali	Opaalimuovi
Nimellisjännite (max) (V)	230	Valaisimen elinikä L70B50 (h)	50 000
Nimellisjännite (min) (V)	230	Valaisimen mitoitettu valovirta (lm)	900
Painonappihimmennys	Ei	Valaisimen suojaaminen lämpöeristävällä mat. mahd	Ei
Paloluokka "D"	Ei	Valon väri (alphanumeric)	Valkoinen
Pituus (mm)	300	Valonlähteen tyyppi	Muu
Rungon väri	Valkoinen	Valotunnistimella	Ei
Sisältää lampun	Ei	Väriämpötila (max) (K)	4000
Sisältää liiketunnistimen	Ei	Väriämpötila (min) (K)	4000
Sisältää ohjauslaitteen	Ei	Värintoistoindeksi	80-89
Soveltuu jonoasennukseen	Ei	Väritarkkuus (MacAdamin ellipsi)	SDCM6

