

## PRANA+ 30W TW WH CRYSTAL DALI

## Tilausnimike

PDLPRA040308TWWHODALI00

## Tuotenumero

42 292 60

## GTIN

4015120125270



## Tuotekuvaus

- Design-led-riippuvalaisin, jossa prismaattinen (CRYSTAL) suojuus (diffuusori)
- Suunnittelutoimisto Peter Schmidin suunnittelema laadukas riippuvalaisin
- Led-valon teho 30W
- Elektroninen liitäntälaite (DALI) suoraan valaistukseen
- 1 LED-valokenttä (Downlight) suoraan valaistukseen
- Väriämpötila noin 2 700–6 500 K (Tunable White)

## Tekniset tiedot

GENEERINEN	
Vaatumustenmukaisuus	CE, RoHS, WEEE
takuu	5 vuotta
KIINNITYS	
Asennustapa	Heiluri
Asennuspaikka	Kattoon
KOTELO	
Mitat	pituus 1200 mm x leveys 335 mm x Korkeus/syvyys 28 mm
Paino	9000 g
Raaka-aine	Alumiini
Kotelointiluokka	IP20
Sallittu ympäristölämpötila	0 °C...+40 °C
Väri	valkoinen, lähes kuin RAL 9016
Liitäntä	2,5 mm <sup>2</sup> / 1,5 mm <sup>2</sup>
Hehkulankatarkastus IEC 60695-2-10:n mukaisesti	650 °C – 30 s
SÄHKÖSUUNNITTELUN	
Suojausluokka	II
Nimellisjännite	110 - 240 V / 50 - 60 Hz
VALO	

Diffuusori	läpinäkyvä
Häikäisy-suppressio	DDP (micro-prismatic)
Valoaukko	suora
Säteilykulma	98 °
Häikäisyindeksi (UGR)	≤ 16
Välkyntäkerroin	0 %
Mitoitusteho	30,0 W
Valovirta (valaisimet)	3560 lm
Laskettu	118 lm/W
Väriämpötila	2700 - 6500 K (Tunable White)
Värintoistoindeksi Ra	>85
Väripoikkeama	SDCM < 3
Värintoiston mittajärjestelmä	CQS > 85
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 0
Energiätehokkuusluokka	A++ - A

## PRANA+ 30W TW WH CRYSTAL DALI

**Tilausnimeke**

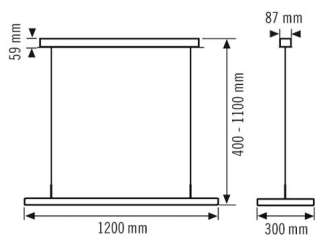
PDLPRA040308TWWH0DALI00

**Tuotenumero**

42 292 60

**GTIN**

4015120125270

**Mittapiirustus****Valon jakautuminen**