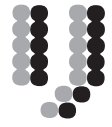


# LED-Paneelivalaisin

Julkisten tilojen yleisvalaistukseen



valtavalo



## LED-paneelivalaisin julkisten tilojen yleisvalaistukseen

### Käyttökohteet

LED-paneelivalaisin soveltuu käytettäväksi erityisen hyvin esimerkiksi toimisto- ja myymälätiloissa sekä muiden julkisten tilojen laadukkaana yleisvalaisimena. Muita tyypillisiä käyttökohteita ovat esimerkiksi liiketilat, kirjastot, sairaalat, koulut ja hotellit. Ohut ja energiatehokas LED-paneelivalaisin voidaan upottaa T-listakattoon, pinta-asentaa asennuskehysten avulla sekä ripustaa vaijeriripustuksella.

### Ominaisuudet

Taustavalaistu LED-paneelivalaisin tuottaa tasaista, hyvälaatuista ja välkkymätöntä valoa. Mikroprismalla toteutetun optiikan ansiosta paneelin tuottama valo ei häikäise (häikäisyindeksi on  $<UGR19$ ), mikä takaa miellyttävästi valaistun työympäristön.

# LED-Paneelivalaisin

Julkisten tilojen yleisvalaistukseen



valtavallo

## Tekniset tiedot

Malli	PA6060-36XH-840	PA1203-36XH-840
Mitat (pituus x leveys x paksuus, mm)	595 x 595 x 30	1195 x 295 x 30
Teho	36 W	36 W
Väriämpötila	4 000 K	4 000 K
Valovirta	4 140 lm	4 140 lm
Häikäisyindeksi (UGR)	<19	
Valotehokkuus	115 lm/W	
Sähköverkko	220-240V AC, 50/60 Hz	
Tehokerroin	> 0,95	
THD	< 20%	
Värintoistoindeksi	> 80	
Materiaali	Teräsrunko	
Kehyksen väri	Valkoinen	
Käyttölämpötila	-25°C - +40°C	
Suojaus	IP 20	
Takuu	5 vuotta	
Keskimääräinen käyttöikä (L <sub>70</sub> B <sub>50</sub> /T <sub>a</sub> 25°C)	78 000 tuntia	
Keskimääräinen käyttöikä (L <sub>80</sub> B <sub>10</sub> /T <sub>a</sub> 40°C)	40 000 tuntia	
Asennus	Upotus T-listakattoon, asennus pinta-asennuskehikolla katto- tai seinäpintaan, ripustusasennus. Pinta-asennukseen ja ripustusasennukseen tarvittavat tarvikkeet saatavana lisävarusteina.	
Suosittelun asennuskorkeus	3-6 m	
Lisävarusteet	Pinta-asennuskehys ja vajjeriripustussetti	

### Maahantuoja:

Valtavallo Oy  
Sammaltie 14  
90620 Oulu

info@valtavallo.fi  
puh. 0207 789 880  
www.valtavallo.fi