



Valtavallo Oy

valtavallo

AUTAMME SINUA NÄKEMÄÄN ASIAT PAREMMASSA VALOSSA

Väriämpötilojen vastaavuustaulukko:

KOODI	VÄRILÄMPÖTILA	KUVAUS	VALTAVALON TUOTESUOSITUS
X27	2700K	Valon väri vastaa hehkulamppua (keltainen)	3000–4000K
X30	3000K	Valon väri vastaa halogeenilamppua (kellertävä)	4000–4500K
X40	4000K	Valon väri vastaa iltapäivän auringonvaloa	4500–5000K
X50	5000K	Valon väri vastaa keskipäivän auringonvaloa	5000–5600K tai 5600–6300K
X65	6500K	Valon väri vastaa kylmää päivänvaloa (sinertää)	7000–8000K

Ylläesityissä loisteputkien koodeissa X voi saada mm. arvot 5, 8 tai 9. Ensimmäinen numero koodissa kertoo lähinnä ao. lampun värintoistosta. 5 = edullinen ja vaatimattomin värintoisto 8 = tavanomainen värintoisto 9 = paras värintoisto. Jälkimmäiset kaksi numeroa kertovat valon väriämpötilasta Kelvineillä (K) mitattuna.

Valtavallo suosittelee käyttämään työskentelytiloissa, tai tiloissa joissa tarvitsee nähdä tarkasti nk. kylmempiä väriämpötiloja. Yli 5000K tuotteet ovatkin valtavalon myydyimpiä. LED-tekniikalla keltaisen valon tekeminen ei myöskään ole tehokasta tai järkevää.