

LEDISOL Puuvalo

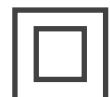
Puuvalo on vankkarakenteinen valaisin puiden, veistosten ja muiden erityiskohteiden valaistukseen.

Puuvalo valaisin on asennetaan vakiomittaisiin betonipylväsjalustoihin tai pylväslaippakiinnikkeisiin.

Puuvalaisin on suunniteltu ja valmistettu Suomessa.



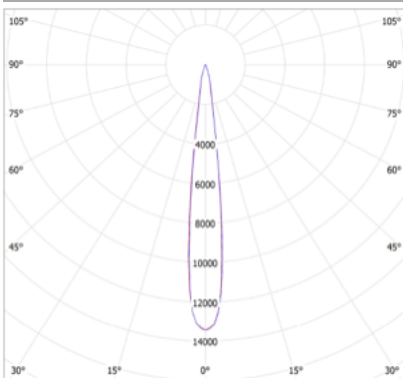
Rakenne	Runko ja kansiosat ovat AlSiMg alumiinia, joka antaa pitkäikäisen suojan korroosiota ja muita ympäristörasituksia vastaan. Valon tasainen suojalevy on iskunkestävää polykarbonaattia. Kiinnitysruuvit ovat haponkestävää A4 316 terästä. Tiivisteet ovat silikonia. Liitäntälaitte on integroitu valaisimeen. Valaisinosa on tarvittaessa erikseen vaihdettavissa.
Pintakäsittely	Kestävä jauhemaalaus haluttuun RAL sävyyn. Grafiitinharmaa RAL7024, vaaleanharmaa RAL9006 ja grafiitinmusta RAL9011 ovat vakiosävyjä. Muut RAL sävyt tilauksesta.
Asennus	Asennus betonipylväsjalustaan, esim SJ-1.3 Valinnainen asennustapa pylvään laippakiinnikkeeseen, standardilaippa L2 tai L3 mitoitus. Kaapeleiden kytkentä lukittavan kytkentäluukun takana kytkentärasiaassa, jossa johdotuksen ketjutus mahdollinen.
Väriämpötila	3000 K tai 4000 K
Värintoistoindeksi CRI	> 80
Kotelointiluokka	IP66
Iskunkestävyys	IK10
Käyttölämpötila	-40 ... +40 C
Käyttöjännite	230 VAC 50 Hz, suojausluokka I ja II
Tehokerroin	≥ 0.9
Ohjausliitännät	- vakiona DALI, CLO, yöhimmennys ja pilot-himmennys ohjaukset
Led moduulien valonalenema	L80B10 > 100 000 tuntia @ Ta= 25 C
Liitäntälaitteen elinikä	F10 100 000 h @ Ta= 25 C
Takuu	10 vuotta



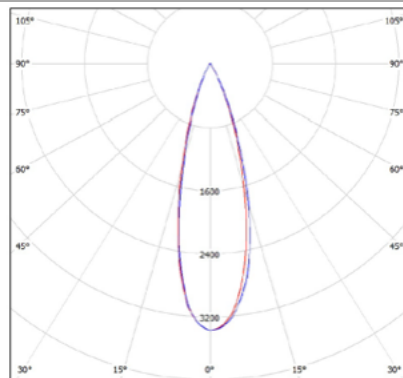
Tyyppi	Tuote-koodi	Otto-teho	Valovirta-arvio	Väriämpötila*	Värintoisto-indeksi	Mitat Ø x K mm	Paino
PU180-1	7223041	18 W	1693 lm	3000/4000 K	> 80	180 x 800	8 kg
PU250-2	7223042	28 W	2605 lm	3000/4000 K	> 80	250 x 800	11 kg
PU250-4	7223044	38 W	3307 lm	3000/4000 K	> 80	250 x 800	11 kg

* 3000 K väriämpötilalla valovirta -9 %

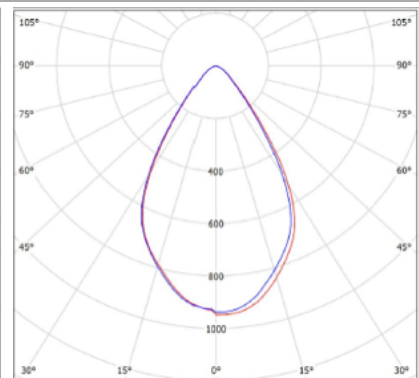
Vakio-optiikat



KS15



KS30



KS60

