



TEHDASVALO

LED VICTOR 750M

Teollisuuden varma valaisija





LED VICTOR 750M

Teollisuuden varma valaisija

Led Victor 750M on erinomainen yleisvalaisin teollisuuden mataliin tiloihin, asennuskorkeuksille 3-8m, soveltuen perinteisten 100-150W purkauslamppuvalaisimen tilalle. Purkauslamppuvalaisimista tuttu luja mekaaninen rakenne on todistanut kestäväytensä kolmen vuosikymmenen ajan erilaisissa vaativissa teollisuuden sisä- ja ulkovalaistuskohdeissa.

Yleisiä käyttökohteita ovat mm. *teollisuuden erilaiset tuotantotilat, sellu- ja paperitehtaiden matalat tilat, kemianteollisuus, kattilahuoneiden välitasot, ulkotilat esim. huoltotasot ja portaikot, kaivosteollisuuden prosessitilat ja maanalaiset tunnelit, sahat.*

Led Victorissa tekniikka on helposti vaihdettavissa ledien ja liitäntälaitteen eliniän tullessa täyteen.

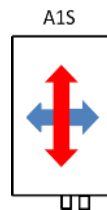
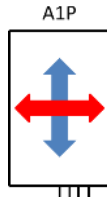
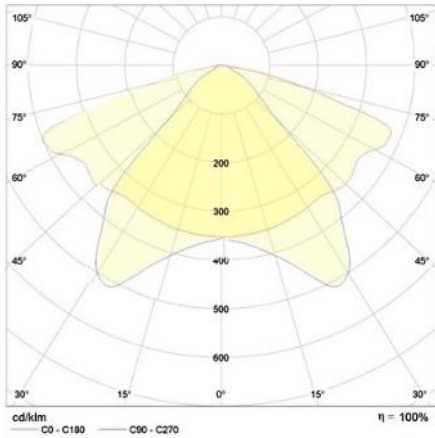


LED-moduulit:	2x 32W 5390lm 168lm/W @700mA / 4x 22,5W 3990lm 179lm/W @500mA
Ottoteho:	70W / 96W
Valaisimen valoteho:	8600—13500 Lm (123-141 lm/W)
Väriämpötila:	4000K (muita saatavilla pyynnöstä)
Värintoistoindeksi CRI:	≥70 (muita saatavilla pyynnöstä)
MacAdam:	≤ 4 SDCM
Käyttölämpötila:	-40°C ... +45°C (vaihtelee valaisintyyppistä riippuen)
Suojausluokka:	I
Liitäntä:	-0- 5x2,5mm ² (ohjauksella -0- 7x2,5mm ²) / pistotulppa + 1,5m liitosjohto / CEE17-pistotulppa + 1,5m liitosjohto
Jännite:	230V AC
Käyttöikä:	L90B10 > 100.000h
Ohjausoptiot:	Dali / StepDIM / AstroDIM / MainsDIM
Runko:	Pursotettu alumiini, päädyt valettu alumiini, silikonitiivisteet, hiukkassuodatin runkorakenteessa
Kupu:	Karkaistu lasi (optiona PC/PMMA), kuvun kehys AL, kupu saranoitu, salvat AL
Paino:	7,3 / 7,5 kg
Asennus:	Asennuskorkeus 3-8m. Suoraan kattopintaan, ripustuskiskoon tai kaapelihyllyyn. Ks. Soveltuvat kannakkeet s.5.
Takuu:	5 vuotta
Tekniikka vaihdettavissa:	Kyllä



VALONJAOT

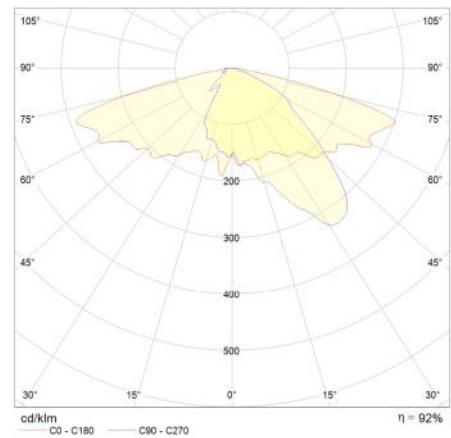
AxP/AxS (epäsym leveä)



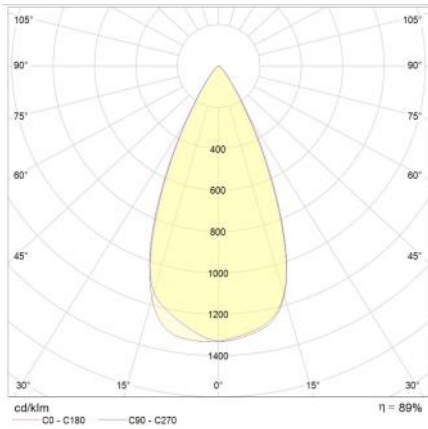
Huom!
Valonjako valaisimesta nuolikuvion mukaisesti.



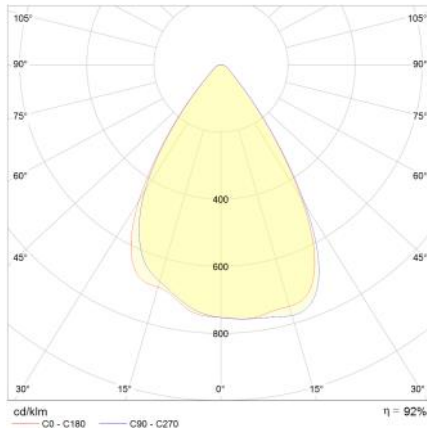
AP/AS (epäsymmetrinen)



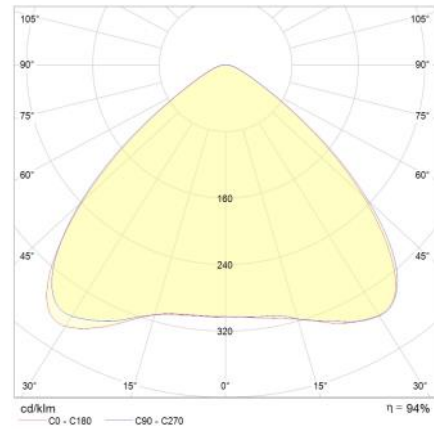
B (kapea 49°)



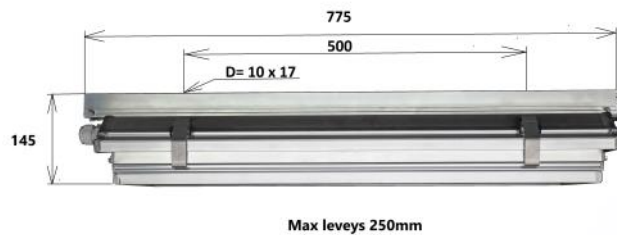
C (keskileveä 67°)



D (leveä 104°)



MITAT



JOHDONSUOJIEEN KUORMITETTAVUUS

Tyyppi	B10A	B16A	C10A	C16A
070 O 28	7	12	11	19
095 O 28	7	11	11	17



TUOTENUMEROINTI

LED VICTOR 750M lasikuvulla

Tuotenumero	Valonjako	Teho	Nettovalovirta	Ta max.	Liitäntä	Snro
070 O 28 A1P	AxP (epäs.)	70 W	8900 Lm	45°C	-0- 5x2,5mm ²	-
070 O 28 A2P	AxP (epäs.)	70 W	8900 Lm	45°C	Pistotulppa	-
070 O 28 A1S	AxS (epäs.)	70 W	8900 Lm	45°C	-0- 5x2,5mm ²	-
070 O 28 A2S	AxS (epäs.)	70 W	8900 Lm	45°C	Pistotulppa	-
070 O 28 AP1	AP (epäs.)	70 W	8900 Lm	45°C	-0- 5x2,5mm ²	-
070 O 28 AP2	AP (epäs.)	70 W	8900 Lm	45°C	Pistotulppa	-
070 O 28 AS1	AS (epäs.)	70 W	8900 Lm	45°C	-0- 5x2,5mm ²	4366182
070 O 28 AS2	AS (epäs.)	70 W	8900 Lm	45°C	Pistotulppa	4366183
070 O 28 B1	B (49°)	70 W	8600 Lm	45°C	-0- 5x2,5mm ²	-
070 O 28 B2	B (49°)	70 W	8600 Lm	45°C	Pistotulppa	-
070 O 28 C1	C (67°)	70 W	8900 Lm	45°C	-0- 5x2,5mm ²	-
070 O 28 C2	C (67°)	70 W	8900 Lm	45°C	Pistotulppa	-
070 O 28 D1	D (104°)	70 W	9100 Lm	45°C	-0- 5x2,5mm ²	4366184
070 O 28 D2	D (104°)	70 W	9100 Lm	45°C	Pistotulppa	4366185
095 O 28 A1P	AxP (epäs.)	96 W	13200 Lm	40°C	-0- 5x2,5mm ²	-
095 O 28 A2P	AxP (epäs.)	96 W	13200 Lm	40°C	Pistotulppa	-
095 O 28 A1S	AxS (epäs.)	96 W	13200 Lm	40°C	-0- 5x2,5mm ²	-
095 O 28 A2S	AxS (epäs.)	96 W	13200 Lm	40°C	Pistotulppa	-
095 O 28 AP1	AP (epäs.)	96 W	13200 Lm	40°C	-0- 5x2,5mm ²	-
095 O 28 AP2	AP (epäs.)	96 W	13200 Lm	40°C	Pistotulppa	-
095 O 28 AS1	AS (epäs.)	96 W	13200 Lm	40°C	-0- 5x2,5mm ²	4366186
095 O 28 AS2	AS (epäs.)	96 W	13200 Lm	40°C	Pistotulppa	4366187
095 O 28 B1	B (49°)	96 W	12800 Lm	40°C	-0- 5x2,5mm ²	-
095 O 28 B2	B (49°)	96 W	12800 Lm	40°C	Pistotulppa	-
095 O 28 C1	C (67°)	96 W	13200 Lm	40°C	-0- 5x2,5mm ²	-
095 O 28 C2	C (67°)	96 W	13200 Lm	40°C	Pistotulppa	-
095 O 28 D1	D (104°)	96 W	13500 Lm	40°C	-0- 5x2,5mm ²	4366188
095 O 28 D2	D (104°)	96 W	13500 Lm	40°C	Pistotulppa	4366189

OPTIOT

Led Victor -valaisimet ovat muokattavissa asiakaskohtaisesti. Alla yleisimmät optiot. Lisäkoodi lisätään tuotenumeron perään.

Optio	Lisäkoodi
Valaistuksen ohjaus	
Liiketunnistustoiminto (StepDim)	LT
Päivänvalo-ohjaus	H
Dali-ohjaus	DA
Rakenne	
CEE17-pistotulppa ja 1,5m liitosjohto	17 (korvaa viimeisen numeron)
Polyesteripinnoite (RAL 7024)	EP
PC-kupu	PC
PMMA-kupu (akryyli, HACCP-hyväksytty)	PM



KIINNITYSTARVIKKEET

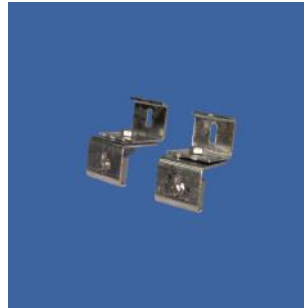
Pilarikannake 9001



Seinäkannakepari 9002



Nivelkannakepari 9005



Ketjuripustus 9008



Pylväskannake 9003

Seinäkannake 9006
Pylväskannake 9007Teleskooppipylväs 900 T 60 30
(pylväskannake tilattava erikseen)

Tuotenumero	Nimike	Materiaali	Suuntaus	Paino
900 1 00 00	Pilarikannake 9001	Kuumasinkitty teräs, kiinnitysruu- vit RST	Pystysuunnassa, portaattomasti	3,5 kg
900 1 05 00 RST	Pilarikannake 9001 RST	Kannake ja ruuvit RST	Pystysuunnassa, portaattomasti	3,5 kg
900 2 00 00	Seinäkannakepari 9002	Kuumasinkitty teräs, kiinnitysruu- vit RST	Pystysuunnassa, portaattomasti	2 kg
900 5 00 00	Seinäkannakepari 9005	Kuumasinkitty teräs, kiinnitysruu- vit RST	Pystysuunnassa, portaattomasti	0,5 kg
900 6 00 00	Seinäkannake 9006	Kuumasinkitty teräs, kiinnitysruu- vit RST	0° - 25° - 45°	2,5 kg
900 8 00 0x (*)	Ketjuripustus	Ketjut kuumasinkitty teräs, koukut RST	-	
900 3 00 00	Pylväskannake 9003, halk. 45...60mm pylväille	Kuumasinkitty teräs, kiinnitysruu- vit RST	Pystysuunnassa, portaattomasti	4 kg
900 3 00 00 RST	Pylväskannake 9003 05 RST, halk. 45...60mm pylväille	Kannake ja ruuvit RST	Pystysuunnassa, portaattomasti	4 kg
900 7 00 00	Pylväskannake 9007	Kuumasinkitty teräs, kiinnitysruu- vit RST/kuumasinkitty teräs	0° - 25° - 45°	3 kg
900 T 60 30	Teleskooppipylväs 2,25...3m, luki- tus 250mm välein.	Kuumasinkitty teräs	-	22
900 T 60 30 RST	Teleskooppipylväs RST 2,25...3m, lukitus 250mm välein.	RST	-	22

(*) x= ketjun pituus täysin metrein