



## Optima360

### Tekniset tiedot

Valotehokkuus	130 lm/W
Väriämpötilat	3000K, 4000K, 5000K, 6000K
Optiikka	Kirkas / Puolihuurrettu / Huurrettu
Energiatohokkuusluokka	A++
Keskim. käyttöikä ( L90B10 / Ta 25 °C):	100 000 tuntia
Ohjattavuus	ON/OFF, 1-10V, DALI, Walkia Vantage
Välkkymättömyys	valittavissa
Liiketunnistin	Ulkoinen tunnistin
Sähköverkko	AC100~277V 50/60HZ
Tehokerroin	>0,95
THD	<20%
Värintoistoindeksi / CRI	>80 / 90 / 95 (valittavissa)
Valon avautumiskulma	15°, 30°, 45°, 60°
Käyttölämpötila	-40 °C ~ +40 °C
Materiaalit	Alumiini PCB, PC-plastic
Kotelointiluokka	IP20
Iskunkestävyys	IK10 Class
Takuu	5 vuotta
Merkinnot	CE, EMC, FCC, GS, LVD, RoHS, SAA, SASO
Värit	Valkoinen, harmaa & musta
Kytkenä	Kaksi-, kolme-, & neljävaihe kiskoadapteri

### Teho Kirkas optiikka

27 W	3510 lm
37 W	4810 lm
47 W	6110 lm

Huurrettu optiikan valotehokkuus on -8 lm/W

Kaikki arvot +25°C ympäristön lämpötilassa, 4000 K, valovirrassa +-5% toleranssi, tehossa +-5% toleranssi



Kaksi-, kolme-, & neljävaihe kiskoadapteri



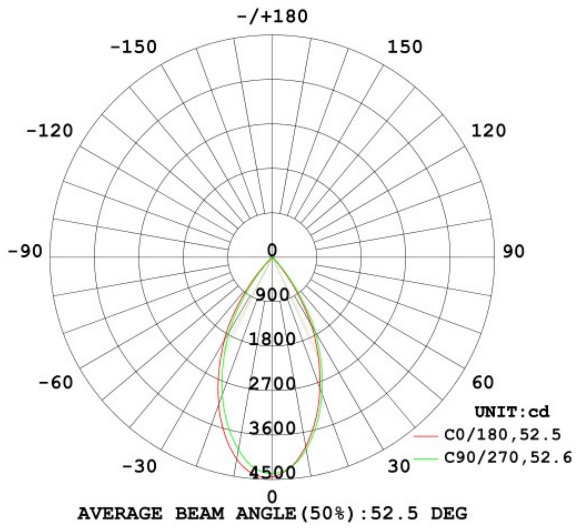
Kirkas



Puolihuurrettu



Huurrettu



Flux out: 2035 lm

Height	Eavg, Emax	Angle: 51.99deg	Diameter
1m	2724,4453lx		97.53cm
2m	680.9,1113lx		195.05cm
3m	302.6,494.81lx		292.58cm
4m	170.2,278.31lx		390.11cm
5m	108.9,178.11lx		487.63cm
6m	75.66,123.71lx		585.16cm
7m	55.58,90.88lx		682.69cm
8m	42.56,69.58lx		780.21cm
9m	33.62,54.98lx		877.74cm
10m	27.24,44.53lx		975.26cm

Optima360 - Mitat

