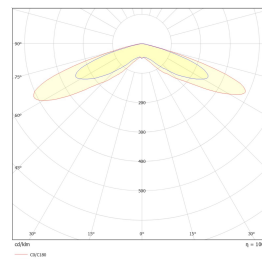
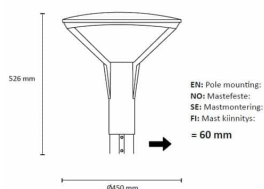


Lotus C450 30W 3300lm 3000K Sort 5m ka

Elnr.: 3109720



Lotus er en serie for belysning av parker, gangveier, parkeringsarealer etc. Lotus C450 er rundstrålede, symmetrisk og direktestrålede mastearmatur med linse-optikk. Effektiviteten og lysdistribusjonen gjør den ideell også til bruk for Breeam-sertifiserte prosjekter. Leveres for Ø60mm mastetopp og med 5m påmontert kabel. Stamme i sort pulverlakkert støpt aluminium. IK08, Klasse 1, IP66..



Teknisk data

Spenning (V)	230
Effekt (W)	30
Lumen/Watt (lm)	110
Lysstyrke (lm)	3300
Fargetemperatur (K)	3000
Fargegjengivelse (Ra)	80
SDCM	3
Driver størrelse (mA)	730
Antall armaturer B 10A	7
Antall armaturer C 10A	12
Antall armaturer B 16A	12
Antall armaturer C 16A	20
Min. omgivelsestemperatur (°C)	-30
Max. omgivelsestemperatur (°C)	+45
EPA (m ²)	0,516
Korrosjonsklasse	C3

Utførelse

Farge	Sort
RAL-kode	9005 - Matt sort
Materiale	Aluminium
IP klasse	66
Lyskilde	LED
Isolasjonsklasse	I
Dimbar	Nei
Levetid L70B50 Ta25°	110.000
Levetid L70B10 Ta25°	65.000

Lotus C450 30W 3300lm 3000K Sort 5m ka

Elnr.: 3109720

Levetid L80B50 Ta25°	100.000
Levetid L80B10 Ta25°	59.000
Levetid L90B50 Ta25°	70.000
Levetid L90B10 Ta25°	41.000
IK-klasse	08
Energiklasse	E
Integrert/ekstern driver	Integrert
Sokkel	LED
Montering	Mastetopp Ø60
Avdekningsmateriale	Herdet glass
Dimmetype	-
Optikk	Linse
Brannklasse D	Nei
DALI	Nei
Hurtigkobling	Nei
Antall poler	3
Utforming	Rund
Integrert sensor	Nei
Antall lyskilder	1
Lysfordeling	Ekstremt bredstrålende >80gr
Utstrålingsvinkel (°)	150
Type	Lotus C450
Produktfamilie	Lotus
Bruksområde	Vei og by belysning, Utendørs parker og fellesom

Dimensjoner

Høyde (mm)	526
Diameter (mm)	450
Lengde på tilf. kabel (mm)	5000

Tilbehør

Glass for Lotus C 450

Vedlikehold

Produktet rengjøres ved å tørke over med en fuktig microfiberklut. Evt. vann/såperester fjernes med en ren microfiberklut.

Retur / Deponi

Produktet er å betrakte som spesialavfall og skal leveres til godkjent avfallsdeponi. Leverandøren har avtale med returselskapet Renas AS.