



Teknisk specifikation

Parkarmatur med keramisk metallhalogen. Pulverlackad aluminiumkropp. Verktygslöst byte av drivdon och ljuskälla för enkel service och montering. Sekundärreflektor i toppen som ger en jämn rundstrålande ljuskägla. Armaturen levereras i tre delar: Bas, Arm och Topp samt med 4 m. EKK 3x1,5 mm kabel monterad.

Användningsområden

Parkbelysning för entréer, parkeringar och parker. Lämplig för montering på 60 mm stolpe 3 - 3,5 m hög. Belyser ett område ca 25 m i diameter när den är monterad på 3,5 m stolpe. Kontakta oss för ljusberäkningar eller ljusdata till beräkningsprogram.

Tekniska Data

Driftspänning	220 - 240 VAC
Nettovikt	13,5 kg
Skyddsklass	IP 65, klass I
Temperaturområde	+50° C till -30° C
Färg temperatur	4200° K
Färgåtergivning	Ra 90+
Ljuseffektivitet	90 - 105 lumen/Watt
Livslängd	15 000 - 20 000 h
Lamptyp	CDM-T 35 W eller 70 W
Brinnläge	Stående 90°
Lampsäte	G12
Energiförbrukning	44 W eller 82 W
Starttid	Ca 1 min. till full lumeneffekt (kallstart)
Drivdon	Internt elektroniskt drivdon
Skyddsglas	Inkluderat.
Reflektor	Anodiserad aluminium, parabolisk
Ljusspridning	360°

Artikelnummer

A035360 (35W)
A070360 (70W)



VIS Visual Indicating System