



Teknisk specifikation

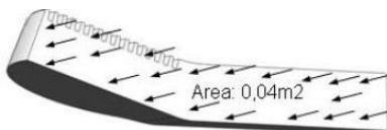
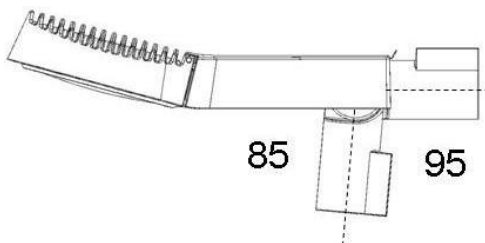
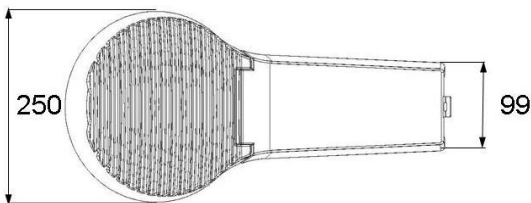
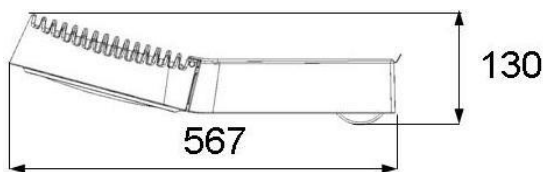
LED-armatur med LED paket bakom gemensam linsoptik. Pulverlackad aluminiumkropp. Verktygslöst byte av drivdon för enkel service och montering. Membranavfuktare för att vädra ut kondens och tryckutjämning. Ställbart fäste för montering på både rak stolpe och utliggare, passar för rör mellan 40 - 60 mm. Rektangulär ljusbild via patenterat prismatiskt linssystem som också minimerar bländning och ljusförorening. Drivdonet är av typ SELV (Safety Extra Low Voltage) för ökad personsäkerhet. LED kretsen har skydd mot öppen slinga. Armaturen levereras med förmonterad kabel.

Användningsområden

Vägbelysning för villaområden, GC vägar, landsvägar, perimeterbelysning, parkeringar och eljusspår. Lämplig för montering på stolpar 4 m till 10 m höga. Kan användas med stolpavstånd mellan 20 m och 60 m beroende på vägens krav. Uppfyller VGU vid normala stolpavstånd, ex 30 - 35 m med 8 m stolpe. Kontakta oss för ljusberäkningar eller ljusdata till beräkningsprogram.

Tekniska Data

Driftspänning	220 - 240 V
Nettovikt	5,2 kg
Skyddsklass	IP 66, klass I
Vandalklass	IK08
Temperaturområde	+50° C till -40° C
Färgtemperatur	4200 K, SDCM 4
Chrom	X 0,3750, Y 0,3750
Färgåtergivning	Ra 75
Ljuseffektivitet	105 lumen/Watt
LOR	0,7+
LED	Osram
Livslängd LED	TM-21 >50 000 h. L70 150 000 h
Livslängd drivdon	80 000 h
Lamptyp	16 W, 36 W eller 50 W LED
Brinnläge	Universell
Armatureffekt	20 W, 40 W eller 57 W
Starttid	Omedelbar
Drivdon	Internt elektroniskt drivdon SELV
Skyddsglas	Inkluderat (prismatisk lins)
Ljusspridning	30° x 140° och 35° x 155°



Artikelnummer

M016314	(16W)
M036314, M036315	(36W)
M050314, M050315	(50W)

