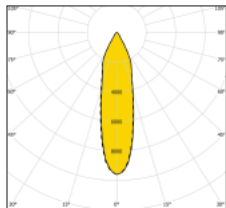


Armaturfamilj

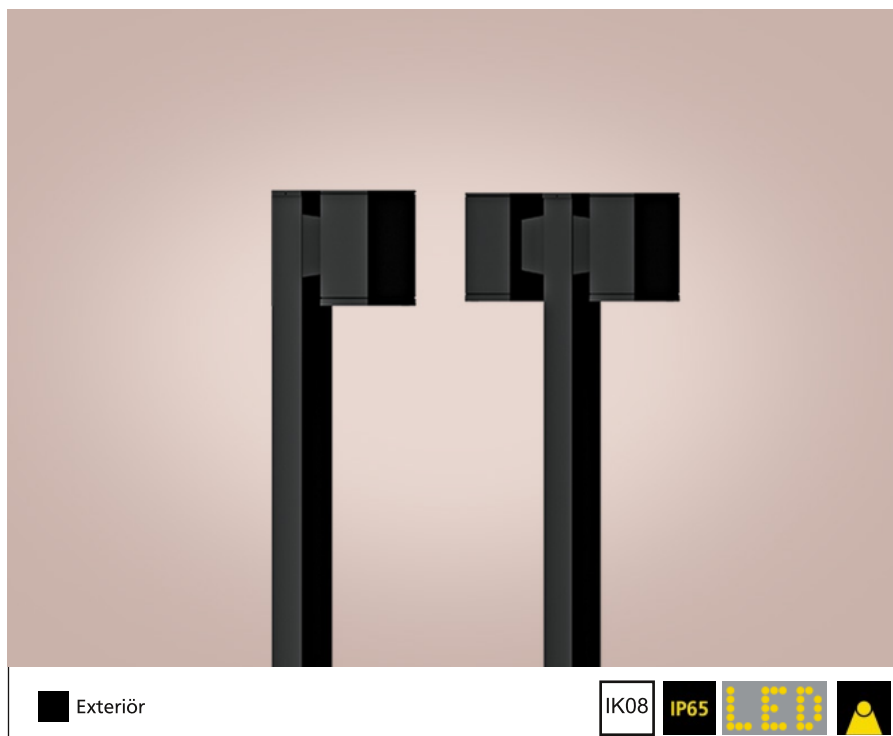


Ljusfördelning



JE-20001-M-8040

Systemeffekt: 35,0 W
 Armaturljusflöde: 3644 lm
 Armaturljusutbyte: 104 lm/W
 Färgtemperatur: 4000 K
 Ljusspridning: 26°
 Ljusfördelning:
 Upp 0%, Ner 100%



Exteriör

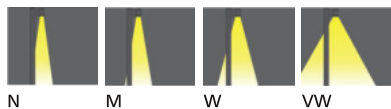
IK08

IP65



Jet är en armaturfamilj som finns för bland annat vägg, tak och stolpe. Jet Post Top finns med flera val av ljusspridningar. Armaturen är mångsidig och fungerar lika bra till både gång- och cykelvägar och mindre parkeringsytor.

Optik



- Enkel- eller dubbelsidig armatur
- Flera spridningsvinklar
- Färgtemperatur 3000 K och 4000 K

Modellnummer	Typ av ljuskälla	Effekt (W)	Optik (°)				Färgtemperatur (CRI&CCT)	Armaturljusflöde (lm)	Ljusstyrning	Vikt* (kg)
			N	M	W	VW				
Jet 49 JE-20001	1 COB	35	16	26	42	59	8030/8040	3475-4094	ND/DI/DA	5,1
Jet 50 JE-20002	2x1 COB	70	16	26	42	59	8030/8040	6950-8188	ND/DI/DA	10,2

* Exklusive stolpe

Beställningsguide

Artikelnr = Modellnr - Optik - Färgtemperatur - Ljusreglering - Kulör - Tillbehör

Exempel Jet 49:

Artikelnummer = JE-20001 - M - 8030 - ND - 01 - A21291

Förklaringar

8030 = Färgåtergivning 80 (CRI), färgtemperatur 3000 K (CCT)
 8040 = Färgåtergivning 80 (CRI), färgtemperatur 4000 K (CCT)
 ND = Icke dimbart
 DI = 1-10V
 DA = DALI

Tillgängliga kulörer



-01 Black
RAL 9011



-02 Dark Grey
RAL 7043



-03 White
RAL 9003



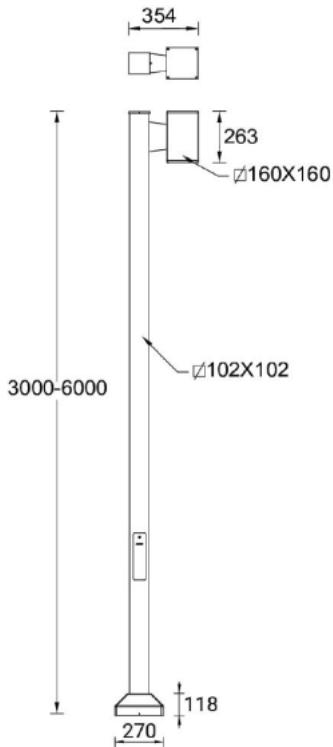
-05 Matt Silver
RAL 9006



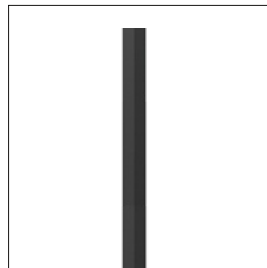
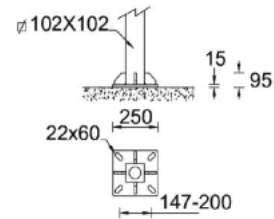
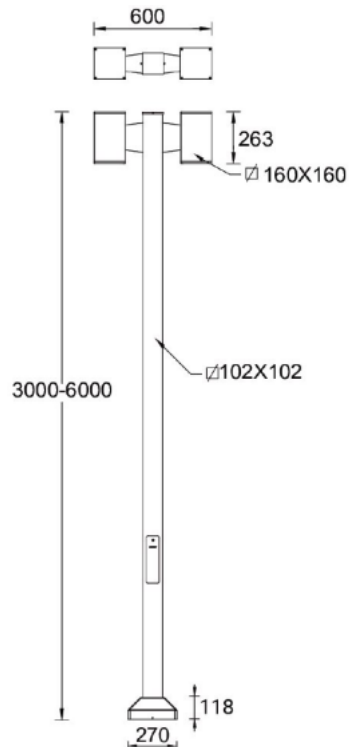
-06 Bronze
RAL 6014

Måttskiss

Jet 49



Jet 50



Root mount kit, se tillbehör.

Kvadratisk stolpe i aluminium ingår vid beställning. Finns i storlek 3, 4, 5 och 6 m, se tillbehör.

Circuit breaker box IP44, se tillbehör.

TEKNISK SPECIFIKATION

Armatyrbeskrivning

Armatyrhus av pressgjuten aluminium som är korrosionsskyddat och pulverlackerat. Stolpe av extruderad aluminium. Packning av slitstarkt silikongummi. Rostfria skruvar med ZFC beläggning för extra skydd. Packning av slitstarkt silikon. Skyddsglas av klart härdat glas.

Optik

Högeffektiv optisk reflektor.

Ljuskällor

COB. Färgtemperatur 3000 K eller 4000 K, färgåtergivning Ra (CRI) ≥ 80 , färgtolerans MacAdam ≤ 3 SDCM. Förväntad livslängd: $\geq L90$ 50 000 h

Ljustekniska data

Se ljusfördelning för respektive variant. Ljusdatafiler för DIALux kan laddas ner från www.ecolux.se

Elektriska data

220-240V, 50/60 Hz, effektfaktor $\lambda \geq 0,90$. Förväntad livslängd drivare, upp till 50 000 h, max bortfall 10%.

Anslutning

Snabbkoppling mellan stolptopp och armaturhus. Anslutningen i stolptopp är 3x1,5 mm².

Godkännande

IP65, CE, Klass I, IK08.

Montage

För montage på stolpe. Ange storlek på stolpe, se tillbehör. För mer information, se monteringsanvisning.

Tillbehör

A20491 - Root mount kit
A21291 - Circuit breaker box IP44
 Kvadratiske stolpar (102x102 mm) för Jet 49:
APC130103-JET- Aluminiumstolpe 3,0 m.
APC140103-JET- Aluminiumstolpe 4,0 m.
APC150103-JET- Aluminiumstolpe 5,0 m.
APC160103-JET- Aluminiumstolpe 6,0 m.
 Kvadratiske stolpar (102x102 mm) för Jet 50:
APC230103-JET- Aluminiumstolpe 3,0 m.
APC240103-JET- Aluminiumstolpe 4,0 m.
APC250103-JET- Aluminiumstolpe 5,0 m.
APC260103-JET- Aluminiumstolpe 6,0 m.

Vid föreskrivning och beställning

Ange t.ex. JE-20001-M-8030-ND-01 + APC130103-JET. Ev. tillbehör & stolpe ska innefattas i ovanstående beteckning.

Ecolux förbehåller sig rätten att göra konstruktionsändringar utan föregående information.

Utvecklingen inom LED går snabbt och effektiviteten för denna ljuskälla ökar hela tiden. Se därför till att du alltid har aktuellt produktblad.