

# LVD Rundstrålande Parkarmatur

- Energisnål jämfört med traditionella lösningar
- Långa serviceintervaller - besparing underhåll
- Snabb upptändning, även under -25°C
- 5 års funktionsgaranti
- Behagligt ljus, bländar inte
- Mycket bra färgåtergivning
- Finns i olika effekter och färgtemperaturer
- Levereras med 6m färdigmonterad installationskabel EKK 3G 1,5





LVD-armaturen är en mycket effektiv lösning för att ersätta gamla parkarmaturer med kvicksilverlampor. Eftersom dessa kvicksilverlampor är så ineffektiva att de på sikt kommer att förbjudas är behovet idag stort av en modern ersättning för den utgående tekniken.

Högtrycksnatrium har bra livslängd men gult ljus. Metallhalogen har vitt ljus men kort livslängd. LVD kombinerar högkvalitativt ljus och långa bytesintervaller.

LVD-Ljuskällans livslängd är 60 000 eller 100 000 timmar beroende på modell vilket innebär väldigt långa underhållsintervaller.

Ljuskällan är mycket effektiv med ett ljusutbyte på 80 lm/W. Ljuset från armaturen är flimmerfritt, bländar inte och har god färgåtergivning. Upptändning till full ljusstyrka går betydligt snabbare än hos traditionella lösningar.

	Effekter	Ljusflöde ljuskälla	Beställningsnr.	E-nr.	Ljusfärger	Mått	Kapsling	Montage
 LVD Park 1	40W	2 550lm	Park 1/40	775 92 50	2 700K 3 500K 4 000K 5 000K 6 500K	Ø: 700 H: 480mm	IP65	Montage stolpända. Justerbart fäste för montering på stolpe max Ø75mm.
	80W	6 400lm	Park 1/80	775 92 51				
	120W	9 600lm	Park 1/120	775 92 52				
	150W	12 000lm	Park 1/150	775 92 53				
 LVD Park 2	15W	720lm	Park 2/15	775 92 54	2 700K 3 500K 4 000K 5 000K 6 500K	Ø: 470 H: 600mm	IP54	Montage stolpända. Justerbart fäste för montering på stolpe max Ø75mm.
	23W	1 350lm	Park 2/23	775 92 55				
	40W	2 550lm	Park 2/40	775 92 56				