

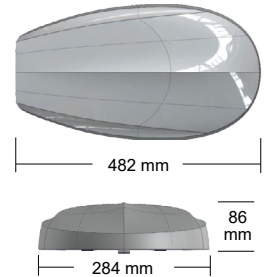
# Elite Asymmetrisk - LED lyskaster



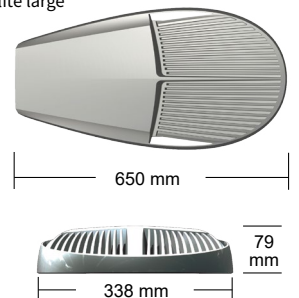
Elite - rene linjer - funksjonelt formspråk - skandinavisk design



Elite small



Elite large



## Beskrivelse

Armaturhus i presstøpt aluminium med slagfast 5 mm planglass. Pulverlakkert grå RAL7035, korrosjonsklasse C5. Elite er konstruert for maksimal varmeavgivelse og lang levetid. CLO - Constant Light Output er standard. Tilfredsstiller krav til EN 62471 fotobiologisk sikkerhet. Integrert 6kV overspenningsvern.

## Bruksområde

Armaturens enkle design passer de fleste miljøer, både på nyanlegg og ved utskifting av eldre armaturer. Med veggfeste er Elite også mye brukt på vegg for belysning rundt bygg. Med asymmetrisk lyskasteroptikk er armaturen primært utviklet for: intensivbelysning av gangfelt og områdebelysning av parkeringsplasser, nærmiljøanlegg og generelle uteområder. Benyttes ofte i kombinasjon med Elite Large og Elite small på prosjekter med behov for en blanding av gatelys og lyskaster hvor man ønsker armaturer med et familiært design.

## Montasje

Solid og universelt armaturfeste i støpt aluminium, vendbart for montering på arm eller stolpetopp Ø40-76mm. Tiltbar i 5° trinn. Elite leveres som standard med påmontert 2x2,5mm<sup>2</sup> kabel, 12m lengde large og 8m small.

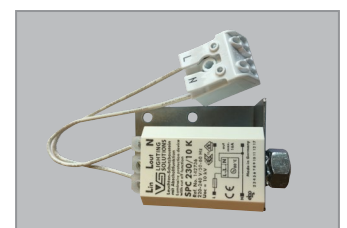
## På forespørsel

- Automatisk nattsinking (NR - Night Reduction),
- 10kV overspenningsvern
- Tilpasset effekt/ytelse
- Andre kabellengder eller Wieland hurtigkobling
- Kan leveres med alle åpne systemer for lysstyring
- Zhaga konnektor

Fargegjengivelse:	Ra >70
Fargetoleranse MacAdam:	3
Levetid:	100 000t L90B10
Vekt - small / large:	6,0 kg / 11,3 kg
Vindflate - small / large:	0,032 m <sup>2</sup> / 0,043 m <sup>2</sup>

DEFA nr.	EL-nr.	Type	Lyskilde	Arm. lm	lm/W
122130	3601069	☐ Elite small Asym	32LED-8500lm 56W 4000K	8500	152
121096	3231971	☐ Elite large Asym	3M-17400lm 142W 4000K	17400	123
Tilbehør:					
120614	3232043	☐ 10kV overspenningsvern sett			
122520		☐ FC-kit (kun for Elite small)			
119012		☐ Armaturfeste for vegg - Ø48x200 mm - 10°			

☐ = Lagerføres



10kV overspenningsvern sett