



Specificaties

Lichtspecificaties

Lichtbron	LED 8-16 High Power LED
Bruto lichtstroom	Max. 5.300 lm
Netto lichtstroom	Max. 4.770 lm
Kleurtemperatuur (CCT)	3000 / 4000 kelvin / Afwijkend op aanvraag
Kleurweergave (CRI)	Ra ≥ 70 / Ra ≥ 80
Lichttechniek	Directe lens

Elektrotechnische gegevens

Isolatieklasse	Klasse I / II / III
Systeemvermogen	Max. 36 W
Power factor	cos phi > 0,95 @ vollast (100%)
Netspanning	220-240 Vac, 50/60 Hz
Driver	Philips Xi BP / Xi LP / Xi FP / Xi SR / Osram / Inventronics
Dimming	1-10V / DALI / DALI 2.0 / CLO / Line Switch / afwijkend op aanvraag

Gebruik en installatie

Omgevingstemperatuur	-20°C - +50°C
Levensduur	L90 B10 100.000 uur @ Ta=25°C
Montagemaat	48 mm / 60 mm / 76 mm
Montagehoeken	Verticaal: 0 - +15 graden, Horizontaal: -15 - +15 graden

Fysieke gegevens

Materiaal behuizing	Aluminium
Materiaal afscherming	Vlak helder glas / Anti-schittering glas / Bol helder glas
Kleur behuizing	Akzo 900 Gris Sablé / Andere RAL optioneel
Gewicht	3 kg

Beschermingsklassen

Slagvastheid	IK09
Beschermingsgraad	IP66
Coatingklasse	C3 / C4 op aanvraag

Kwaliteit en Keurmerken

CE / ENEC / ENEC+ / ZD4i

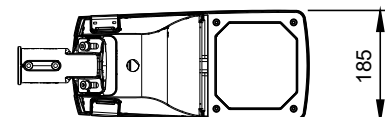
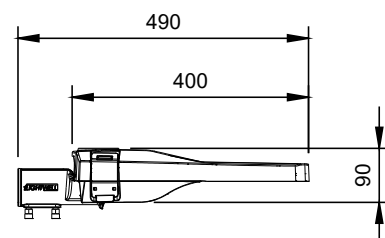
Land van oorsprong

Nederland

Wijzigingsdatum

22/02/2022

Afmetingen



Smart Systemen

