

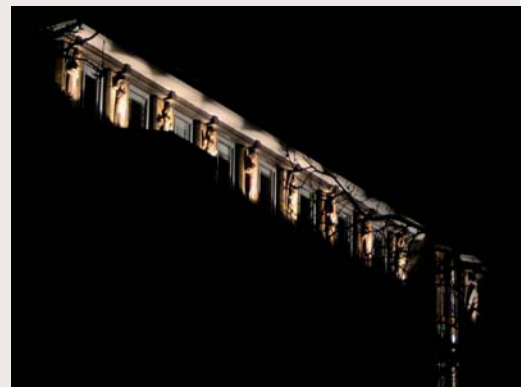
POLELED

INCREASE YOUR VISIBILITY



POLELED AMPLIO

Multifunctioneel verlichtingsarmatuur



24 UUR ZICHTBAAR MET DE POLELED AMPLIO LEDLINE

De manier om 24 uur per dag op te vallen voor (potentiële) klanten en voorbijgangers is door uw spandoekframe, gebouw of logo uit te lichten met onze LEDLine, de PoleLed Amplio.

De PoleLed Amplio is verkrijgbaar in twee types: de PoleLed Amplio 30cm en de PoleLed Amplio 60cm. PoleLed maakt gebruik van de krachtige LEDs van CREE. Zowel de 30 cm als de 60cm variant is in zwart en zilver verkrijgbaar.



Multifunctioneel verlichtingsarmatuur

De PoleLed Amplio is volledig naar de wensen van de klant aan te passen. Bijvoorbeeld: de kleur van het armatuur, lichtkleur, en de optieken zijn naar eigen wensen in te vullen. Stadhuis Rotterdam heeft onlangs 60 PoleLed Amplio's aangeschaft om dit prachtige monumentale gebouw uit te lichten op een duurzame wijze. Tegenwoordig maakt ook het Huis van Europa van de Europese Unie in Den Haag dankbaar gebruik van dit armatuur.

SPECIFICATIES

	Amplio 30cm	Amplio 60cm
Vermogen	12 watt	24 watt
Lichtopbrengst	1300 lumen	2600 lumen
Aansluitspanning	230 volt	230 volt
Levensduur verlichting	+35.000 uur	+35.000 uur
Materiaal	Aluminium	Aluminium
Aantal leds	11 stuks CREE	22 stuks CREE
Lichtkleur	4500K(standaard)	4500K(standaard)
Openingshoek	Klantspecifiek	Klantspecifiek
Lengte kabel	Klantspecifiek	Klantspecifiek
Formaat in mm (LxBxH)	300 x 100 x 80 cm	600 x 100 x 80 cm
Garantie	2 jaar	2 jaar
Inclusief	Alle mogelijkheden beveiligingen zoals SPD en TVS	Alle mogelijkheden beveiligingen zoals SPD en TVS

POLELED

INCREASE YOUR VISIBILITY

POLELED DILUVIO

DE LEDSTRALER MET ONBEPERKTE MOGELIJKHEDEN



POLELED DILUVIO: DE LEDSTRALER MET ONBEPERKTE MOGELIJKHEDEN

De PoleLed "Diluvio" is een armatuur met onbeperkte mogelijkheden. Door zijn compacte vormgeving, uitwisselbare optieken, keuze uit meerdere kleurtemperaturen, ingebouwde maar toegankelijke voeding en beveiligd door middel van een SPD (Surge and Protect Device) en TVS is dit armatuur geschikt voor vele doeleinden. Dit slechts met een verbruik van 45W en een lichtopbrengst van maar liefst 5500Lm



GEBOUWVERLICHTING

De PoleLed "Diluvio" is perfect toepasbaar als gebouwverlichting, door gebruik te maken van een optiek met een kleine uitvalshoek is de lichtbundel zo te sturen dat gevels precies zo uitgelicht worden zoals u, uw klant of de architect het bedacht had.

WORDMARKVERLICHTING

Door het gebruik van optieken met een grote uitvalshoek gecombineerd met optieken met een smalle uitvalshoek ontstaat er een krachtige brede lichtbundel welke uitermate geschikt is voor het aanlichten van wordmarks.

SPANDOEKVERLICHTING

U heeft een spandoekframe bevestigd tegen uw gevel en wilt deze verlicht hebben vanaf een ruime afstand? Wij bieden u de oplossing. Met de PoleLed "Diluvio" is elk geveldoek perfect uit te lichten.

SPECIFICATIES

Vermogen	45 watt
Lichtopbrengst	5500 lumen
Aansluitspanning	230 volt
Levensduur verlichting	+35.000 uur
Materiaal	Geanodiseerd aluminium
Aantal leds	10 stuks CREE
Lichtkleur	4500K(standaard)
Openingshoek	Klantspecifiek
Beveiliging	SPD en TVS
Formaat in mm (LxBxH)	250 x 220 x 135
Garantie	2 jaar op electronica
Kleur armatuur	Zwart(standaard) / Klant specifiek

20% MEER LICHT OPBRENGST DOOR XML-L2

PoleLed werkt uitsluitend met de beste leveranciers, deze leveranciers zijn constant aan het innoveren om de leds te verbeteren. Door gebruik te maken van de CREE XM-L2 behalen wij 20% meer lichtopbrengst met hetzelfde vermogen.

POLELED

INCREASE YOUR VISIBILITY

POLELED BASIC EN EXTENDED VLAG- EN BANIERVERLICHTING



BETER ZICHTBAAR DOOR BEWEGING EN LICHT

Het gebruik van **vlaggen** en **banieren** is dé manier bij uitstek om beter **zichtbaar** te zijn. De continue **beweging** springt in het oog en de aandacht van voorbijkomend publiek wordt er als vanzelf naartoe getrokken.

Nu is onlangs uit wetenschappelijk onderzoek gebleken dat **beweging in combinatie met licht** de **hoogste visuele attentiewaarde** geeft. Wilt u dat uw vlaggen of banieren ook **in het donker** zichtbaar zijn? Op een verantwoorde en bijzondere manier waarbij u optimaal gebruik maakt van energie en licht?

PoleLed biedt u een systeem waarmee u uw vlaggen of banieren op een unieke en bijzondere manier kunt verlichten. Een systeem dat een **harmonieus geheel** vormt met de mast, en uw vlaggen en banieren in het donker op een opvallende manier zichtbaar maakt voor uw (potentiële) klanten. Bovendien mogen **landenvlaggen** officieel volcontinu gevoerd worden (vlaggenprotocol).

HOE WERKT HET

Dit unieke verlichtingssysteem bestaat uit een krans van Powerleds die in een cirkel rondom de mast zitten. Hierdoor maakt het niet uit vanuit welke hoek de wind waait: de vlag of banier staat altijd **vol in het licht**. De krachtige leds van CREE geven een heledere **gelijkmatige** lichtverdeling. Het PoleLed verlichtingssysteem is toepasbaar op vrijwel alle typen bestaande en nieuwe masten, zowel op hout, aluminium als polyester, conisch, of cilindrisch.

Het systeem zelf is uitgevoerd in aluminium en wordt compleet geleverd met aansluitconnectoren en voeding. Is het verlichtingssysteem eenmaal gemonteerd, dan is **diefstal vrijwel uitgesloten**.

Het PoleLed verlichtingssysteem is gepatenteerd en is ontwikkeld met oog voor **duurzaamheid** en energiebesparing.

Het systeem is verkrijgbaar in twee types:
- PoleLed Basic (masten t/m 115 Ø)
- PoleLed Extended (masten t/m 145 Ø)

De PoleLed Extended is volledig naar **uw wensen** aan te passen.

SPECIFICATIES

	POLELED BASIC	POLELED EXTENDED
Vermogen	25 watt	45 watt
Lichtopbrengst	2300 lumen	5000 lumen
Aansluitspanning	230 volt met behulp van bijgeleverde voeding	230 volt met behulp van bijgeleverde driver
Levensduur verlichting	+35.000 uur	+35.000 uur
Materiaal	Aluminium	Aluminium
Aantal leds	12 stuks CREE [®]	10 stuks CREE [®]
Lichtkleur	5000 Kelvin	5000 Kelvin (andere kleurtemperaturen op aanvraag mogelijk)
Openingshoek	11° en 20°	11° en 20°
Lengte kabel	7 m	10 m
Formaat	23x18 cm	26x21 cm
Garantie	2 jaar	2 jaar
Mast	Geschikt voor masten met een diameter t/m 115 mm Ø	Geschikt voor masten met een diameter t/m 145 mm Ø