



Urban Alameda-armatur E-Serien 24LED 39W

Armatur med tilltalande stil för att förbättra belysningen i hjärtat av staden.

Dekorativ stadsarmatur tillverkad av pressgjuten aluminium. Urban Alameda-serien har en kompakt design med mjuka geometriska linjer, som integreras harmoniskt med miljön, vilket gör den perfekt för stads- och bostadsområden. Den moderna och eleganta stilen hos armaturen Urban Alameda, anpassar sig för olika tillämpningar, i utomhusområden. Dess design centrerad på de v-formade armarna är perfekt för miljöer som kräver homogen omgivningsbelysning, såsom parker och trädgårdar, som alltid respekterar natthimlens kvalitet och undviker utsläpp av ljusflöde mot övre halvklotet. Den utmärker sig för sin enkla installation och underhåll, utan behov av verktyg. Dessutom gynnar dess härdade högkvalitativa glasskydd visuell komfort och minskar bländning.

E-serien erbjuder möjlighet att inkludera en anpassad och förprogrammerad dimningsprofil, med flera nivåer och upp till 5 steg (finns i referenserna med dimning). Detta gör det möjligt att reglera ljusintensiteten och effekten, för anpassning av belysningen enligt tidsscheman efter användarens önskemål.

Ref.	63171300
EAN13	8424450307090

Andra funktioner

LED antal	24
Belysningskontroll	Ingen dimmer
Styrka	39,00 W

Förpackning

Låda	1
------	---

Fysisk data

Nettovikt	8.500,00 g
Bruttovikt	10.200,00 g
Bredd	516,00 mm
Höjd	192,00 mm
Djup	617,00 mm

Utmärkande egenskaper

- **Design och kvalitet:** formgjuten aluminiumkropp med högkvalitativ härdat glasförslutning samt kompakt och elegant design med geometriska linjer
- **100% elsäkerhet:** Klass II utan behov av jordning och SELV-certifiering
- **Snabbt och verktygsfritt underhåll med elektrisk frånkoppling:** vid öppning av enheten
- **Energibesparing:** lång livslängd utan behov av underhåll, vilket ökar besparingen jämfört med annan teknik med besparingar på upp till 80%
- **Stöder natthimmelkvaliteten:** i enlighet med IAC-kraven (Instituto de Astrofísica de Canarias) är armaturen lämplig för områden med särskilt skydd mot ljusföroreningar (ljusflöde till övre hemisfären < 0,1%)
- **Kvalitetsgaranti:** teknologi designad och tillverkad i våra toppmoderna anläggningar, i samarbete med nationella och lokala leverantörer. Det säkerställer total kontroll, med exakt spårbarhet och rigorös verifiering av alla processer

Upptäck

Vårt sortiment av armaturer omfattar ett brett spektrum av effekter och antal lysdioder, förutom att de kan anpassas när det gäller belysningsstyrning, färgtemperaturer, optik och ljusfördelning samt ytbehandling. **En produkt kan konfigureras enligt dessa parametrar, och beställas utifrån dess numeriska eller logiska referens**, enligt följande:

Val av armatur med numerisk referens:

Detta är en numerisk kod som består av 14 siffror:

- De första 6 siffrorna representerar en kod som beror på armaturens serie, antalet lysdioder och effekten
- De kommande 8 siffrorna låter dig välja de konfigurerbara parametrarna för armaturen: belysningskontroll, färgtemperatur, typ av optik och ytbehandling

Serie		Dimbar	Färgtemperatur		Optik		Ytbehandling	
631703	<i>Urban Alameda E 24LED 53W</i>	00 <i>Ej dimbar</i>	18	<i>PC Amber</i>	02	<i>SP</i>	02	<i>Svart</i>
631713	<i>Urban Alameda E 24LED 39W</i>	01 <i>Dimbar</i>	22	<i>2200K</i>	11	<i>D90</i>	xx	<i>Kundunik</i>
			27	<i>2700K</i>	17	<i>T2-C90</i>		
			30	<i>3000K</i>	18	<i>T3-B90</i>		
			40	<i>4000K</i>				

Val av armatur genom logisk referens:

Detta är en alfanumerisk kod som består av ett obegränsat antal tecken, som beskriver armaturens egenskaper med hjälp av logiska förkortningar, för att underlätta tolkningen. Den är uppdelad i 2 grupper av tecken, åtskilda av ett bindestreck:

- Den första gruppen specificerar: armaturserien, antalet lysdioder, färgtemperaturen och belysningsstyrningen
- Den andra gruppen specificerar: typ av optik, ytbehandling och watt-tal

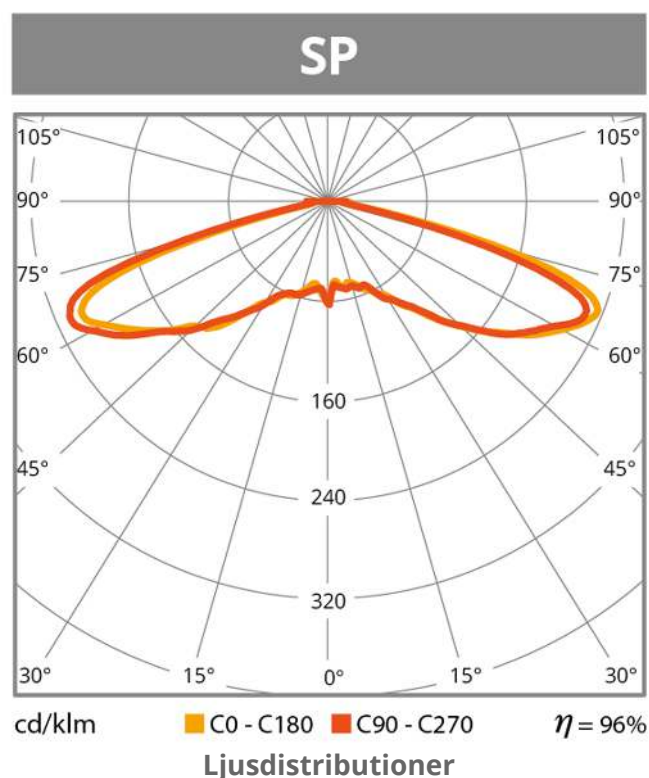
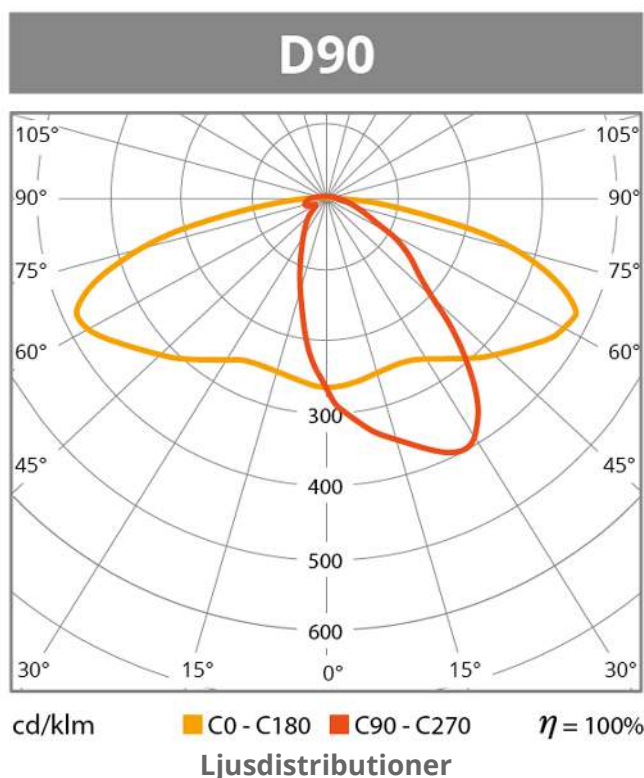
Ett exempel på en logisk referens: UA2418D-D90BL53

- **UA** – *Urban Alameda*
- **24** – *24 LED*
- **18** – *Färgtemperatur:: PC Amber*
- **D** – *Dimming ingår*
- **D90** – *D90 Optik*
- **BL** – *Svart färg*

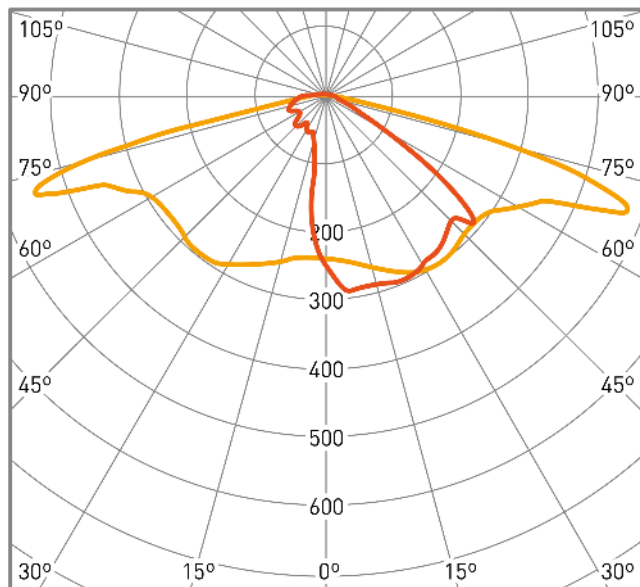
- 53 – 53W effekt

Räckvidd och antal lysdioder	Färgtemperatur	Dimbar	Optik	Ytbehandling	Spänning
UA24 <i>Urban Alameda E 24LED</i>	18 <i>PC Amber</i>	(ø) <i>Ej dimbar</i>	SP	BL <i>Svart</i>	53 <i>53W</i>
	22 <i>2200K</i>	D <i>Dimbar</i>	D90	xx <i>Kundunik</i>	39 <i>39W</i>
	27 <i>2700K</i>		T2-C90		
	30 <i>3000K</i>		T3-B90		
	40 <i>4000K</i>				

Grafisk dokumentation

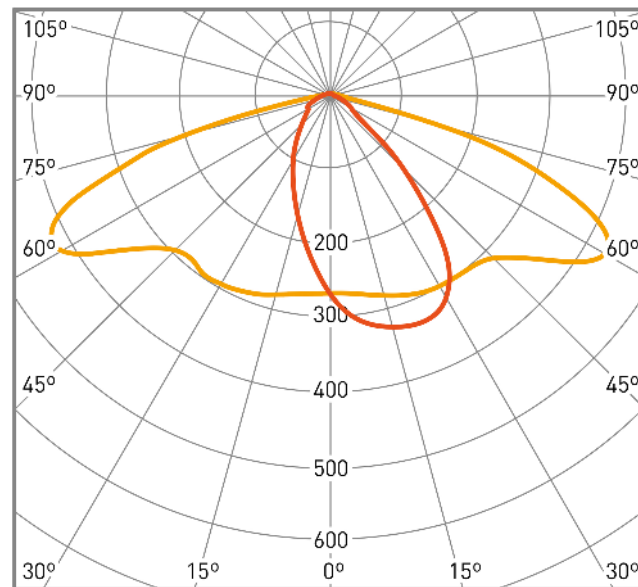


T3B-90



cd/klm ■ C0 - C180 ■ C90 - C270 $\eta = 95\%$
Ljusedistributioner

T2C-90



cd/klm ■ C0 - C180 ■ C90 - C270 $\eta = 89\%$
Ljusedistributioner

Egenskaper

Tilltalande rostfri design, som håller över tid



Armaturen Urban Alameda består av en cirkulär gjuten aluminiumkropp med en modern och stilren design, som smälter in perfekt i stads- och bostadsmiljöer.

Dess högkvalitativa hölje i härdat glas förbättrar visuell komfort och minskar bländning, vilket ger perfekt ljus för varje situation.

Dessutom visar sig kvaliteten i armaturens betydande hållbarhet. Tack vare 6063 T5 aluminiumkylfläns, säkerställer utmärkt termisk hantering av LED-modulerna, förlängs armaturens livslängd och effektiviteten förbättras.

Snabbt och verktygsfritt underhåll



Urban Alameda-serien har en optimerad design så att alla underhållsuppgifter, utföras snabbt och utan verktyg. Höljet inkluderar ett låssystem för att fixera armaturens lock, vilket gör det enklare att byta ut komponenterna på plats.

Dessutom gör dess låga vikt den lätt att hantera under installation och hantering av armaturen.

Maximal säkerhet



Urban Alameda-armaturen har de högsta nivåerna av elektriskt skydd: dess Klass II garanterar säkerhet utan jordning tack vare den dubbla isoleringen av komponenterna. Dessutom ger SELV-certifikatet en utspänning på mindre än 60 V, vilket minimerar risken för elstötar vid systemfel. Dessutom ger dess driver, optiska delar och IP67-klassning ett integrerat skydd för alla optiska och elektroniska element mot vatten och damm, vilket eliminerar alla effekter som orsakas av extern påverkan.

Dessutom inkluderar Urban Alameda ett automatiskt frångkopplingssystem, som stänger av den elektriska strömmen när armaturen öppnas. Detta undviker risken för elstöt vid hantering av armaturen.

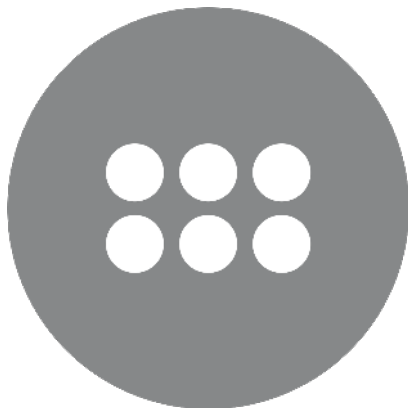
En värld av möjligheter



Urban Alameda-serien erbjuder flera alternativ för att ge ett unikt och exklusivt utförande till dina armaturer:

- Ett brett urval av mycket homogena färgtemperaturer (SDCM<3): PC Amber, 2200, 2700, 3000 och 4000°K
- 4 olika typer av optik finns tillgängliga för att uppnå belysning anpassad till alla miljöer: SP, D90, T3-B90 och T2-C90
- Variera finishen i valfri färg enligt RAL-kartan
- CRI>70 och tillgänglig på begäran är CRI>80 och CRI>90

Kontroll och anslutning



E-serien innehåller Driver med 1-10 V kommunikationsprotokoll, vilket tillåter ljusflödesreglering mellan 1 och 100 % genom att variera spänningen på signalen från 1 till 10 V.

Armaturer i E-serien inkluderar alternativ med en förprogrammerad dimningsprofil, med flera nivåer och upp till 5 steg (referenser med dimning), för att justera ljusstyrkan och den avgivna effekten vid vissa tidpunkter och anpassa driften av armaturen till användarnas önskemål.

Televes kvalitetsgaranti



Våra toppmoderna anläggningar är utrustade med alla medel för att garantera en pålitlig kvalitetsarmatur, med exakt spårbarhet och ytters noggrann verifiering av alla processer. Detta är möjligt tack vare en avancerad metodik för produktdesign med simulering och egen tillverkning på robotiserade linjer, i samarbete med nationella och lokala leverantörer.

Monteringsanvisningar

Verktygsfri toppöppning för åtkomst till elektronik och LED-modul. Elektrisk frångkoppling vid öppning för att minimera risken för elstöt.

Enkel och snabb montering med de V-formade armarna.

Den är anpassningsbar till stolpar/pelare från Ø 42 till 60 mm, adaptrar finns tillgängliga för andra rördiametrar.



Tekniska specifikationer : Ref. 63171300

Number of leds						24
Power	W					39
Pre-programmed dimming						No
Control interface						ON/OFF
Optic type options		SP	D90		T2C90	T3B90
Lens type		PC lens	PMMA lens		PMMA lens	PMMA lens
Color temperature options		2200K	2700K	3000K	4000K	PC Amber
Luminous flux	lm	4095	4485	4680	4992	1638
Lighting efficiency	lm/W	105	115	120	128	42
LED current	mA	250	250	250	250	500
Duration	h					100000
Working life						L90B10
Constant light output (CLO)						No
Standard Deviation Colour Matching (SDCM)						< 3
Color rendering index (CRI)						70
CE Mark						Yes
ENEC Certificate						No
Protection Class IEC						Class II
EU RoHS Compliant						Yes
IK Rating (light module)						8
IK Rating (whole luminaire)						8
IP Rating (light module)						66
IP Rating (whole luminaire)						66
Colour						Black
Material						Aluminium
Fixation Material						Aluminium
Mast diameter Max	mm					60
Mast diameter Min	mm					42
Mounting method						Post top
Surface protection						Powder coating
Surface facing the wind	m ²					0,2112
Number of LED modules						2
Minimum power factor						0.9500
Lighting source type						LED
Replaceable light source						Yes
Cable						Yes
Power consumption tolerance	%					5
Lighting flux tolerance	%					8
Electric connection						3-pole waterproof connector
Inrush current	A					54
Input voltage Max	Vac					240
Input voltage Min	Vac					220
Mains frequency						50 Hz
Max. Operating temperature	°C					40
Min. Operating temperature	°C					-35