

CAP LUX 65

Nödbelysning med kondensatordrift och 10 års garanti

10 ÅRS
GARANTI!

Armatyrtyp: Cap LUX 65 är en enkelsidig nödbelysningsarmatur anpassad för permanent-/ beredskapsdrift och utrustad med kondensatordrift och energisnål LED-ljuskälla. Låga drifts- och underhållskostnader utlovas samt tio års funktionsgaranti på hela armturen. Brett temperaturregister, hög IP-klass och ett läsavstånd på 26 meter gör den till ett lämpligt val för de flesta miljöer som parkeringshus, verkstad- och lagerlokaler, m.fl.

Egenskaper: Cap LUX 65 har en vit stomme och transparent kupa i polykarbonat. Armaturen har inbyggd elektronik med förprogrammerade automatiska funktionstester för stabil och trygg drift. Kondensatordriften ger unika möjligheter i temperaturkrävande miljöer då den klarar en omgivningstemperatur från -30° upp till +50°C. Kapslingsklass: IP65, klass II. Ljusflöde, nät: 210 lm/ kond.drift: 80 lm. Armaturen är helt halogenfri.

Montage: Armaturen vägg- eller takmonteras. Förskruvning och tätningsslugg för IP65 medlevereras. För dubbelsidigt utförande beställs dubbelsidig kupa separat, se tillbehör. Armaturen är genomkopplingsbar och enkel att installera med sin plug-in sockel. Piktogram för pil höger, pil vänster och pil ned med läsavstånd 26 meter ingår i leveransen.

Permanentdrift / Beredskapsdrift



E-nr	Ljuskälla	Läsavstånd	Back up	Kondensator drifttid	Vikt
73 416 63	LED	26 meter	Kondensator	1 h	1 kg

Tillbehör/reservdelar



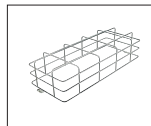
Piktogram,
Pil vänster: 73 417 06
Pil höger: 73 417 07
Pil ned: 73 417 08



Piktogram, rullstol
Pil vänster: 73 417 09
Pil höger: 73 417 10
Pil ned: 73 417 11



Dubbelsidig kupa
73 416 65



Bollsnydd
73 416 64



KAMIC förbehåller sig rätten till konstruktionsändringar som kan påverka produktens prestanda. För övrig info se, www.kamiclightsafety.se.



Monteringsavstånd vid olika montagehöjder i utrymningsväg för min 1 lux.

Montagehöjd	Montagesätt	C/C-avstånd
A) I tak: 2.5 m		6.0 m
B) I tak: 3.0 m		6.5 m

Cap LUX autotest har följande funktioner:

Funktionstest: kontroll av armaturens normala funktioner, utförs var 15:e dag. Kapacitetstest av kondensator utförs var 6:e månad. Drifts-/felindikeringar i övrigt med fast eller blinkande sken, se nedan:

			Normal drift
			Laddning pågår (grön blinkar)
			Laddningsfel, kontrollera nätspänning
			Kapacitetstest pågår (gul blinkar)
			Fel på kondensator
			Test av LED-list (röd blinkar)
			Fel på LED-list
			Fel på kondensator och LED-list
			Laddningsfel och fel på kondensator
			Laddningsfel och fel på LED-list
			Laddningsfel, fel på kondensator och fel på LED-list

