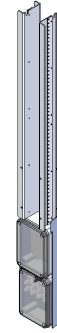


Sticks 900 dubbelsidig – LED-insats

Komplett LED-insats för enkel och effektiv uppgradering av befintliga Sticks 900 dubbelsidiga pollare.

TEKNISK INFO LED OCH DRIVER:

Ljuskälla:	LED Citizen Array CALD0414-M8L1
Energiförbrukning:	15 eller 20 W, 500-700 mA
Livslängd:	minst 50 000 timmar vid högst 25°C
Färgtemperatur:	2700, 3000 eller 4000 K, energiklass F
Färgåtergivning:	minst 80 Ra
Färgnoggrannhet:	3 step SDCM
Driver:	LED-driver, dimbar mot tillägg
Livslängd:	minst 50 000 timmar



BYTE AV LED-INSATS:

Demontera pollarens topp genom att lossa de två skruvarna längst ner. Montera LED-insatsen och anslut kablarna. Montera tillbaka pollarens topp igen.

Vi inkluderar en blank etikett i försändelsen. Skriv det gamla artikelnumret på etiketten och fäst den inne i armaturen.



VARIANTER:

LED-insats för Sticks 900		
Artikelnummer	Ljuskälla	Välj färgtemperatur och andra alternativ i tabellen nedan.
71-1925-	15 W Citizen Array, 500 mA	
71-1926-	20 W Citizen Array, 700 mA	

Kombinera med:	Färgtemperatur		Eventuell ljusreglering		Isolationsklass	
		827	2700 K, 80 Ra	Tomm	Utan ljusreglering	Blank
	830	3000 K, 80 Ra	V	1-10 V	K	Klass II
	840	4000 K, 80 Ra	D	DALI		
Exempel	71-1926-830 = dubbelsidig LED-insats för Sticks 900, 20 W, 3000 K 80 Ra, utan ljusreglering					

Ovanstående LED-insatser passar följande varianter (X står för färgkod):	
	7235X, 7245X, 7835X, 7845X
	67841, 7847, 7849, 7850