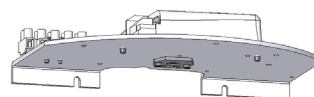


# Quatro 380 – LED-insats

Komplett LED-insats för enkel och effektiv uppgradering av befintliga Quatro 380 armaturer, både inomhus och utomhus.

## TEKNISK INFO LED OCH DRIVER:

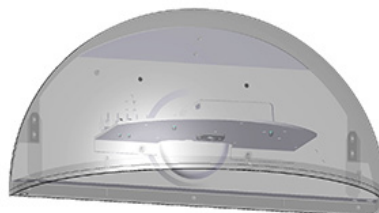
Ljuskälla:	LED Bridgelux V8
Energiförbrukning:	12 eller 17 W
Livslängd:	minst 100 000 timmar vid högst 25°C, L90
Färgtemperatur:	2700, 3000 eller 4000 K, energiklass F
Färgåtergivning:	minst 90 Ra
Färgnoggrannhet:	3 step SDCM
Driver:	LED-driver, dimbar mot tillägg
Livslängd:	minst 100 000 timmar



## BYTE AV LED-INSATS:

Använd en stjärnskruvmejsel för att ta bort bländskyddet genom att lossa de två skruvarna genom dräneringshålen. Ta sedan bort Quatro-skärmen genom att lossa de två skruvarna på den vikta kanten under armaturen.

Vid armaturer för LED och kompaktlysrör, lossa kablar och skruvar på insatsen och lyft av den. Vid armaturer med reflektor, lossa de två skruvarna och lyft av reflektorn. Fäst den nya insatsen med hjälp av samma skruvar och anslut kablarna.



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

## VARIANTER:

LED-insats för Quatro 380		
Artikelnummer	Ljuskälla	Välj färgtemperatur och andra alternativ i tabellen nedan.
71-1913-	12 W Bridgelux V8, 500 mA	
71-1914-	17 W Bridgelux V8, 700 mA	

Kombinera med:	Färgtemperatur		Eventuell ljusreglering	
	927	2700 K, 90 Ra	V	1-10 V
	930	3000 K, 90 Ra	D	DALI
	940	4000 K, 90 Ra	R	Bluetooth sensor
Exempel	71-1913-930D = 12 W LED module, 3000 K, 90 Ra, DALI			

Ovanstående LED-insatser passar följande varianter (X står för färgkod):	
Inomhus	404X, 414X
	Inomhus varianten har inte funnits i programmet sedan 2000.
Utomhus	604X, 614X, 684X, 6004X, 6104X, 6204X, 6304X, 6804X, 6814X
	6004, 6809, 6810