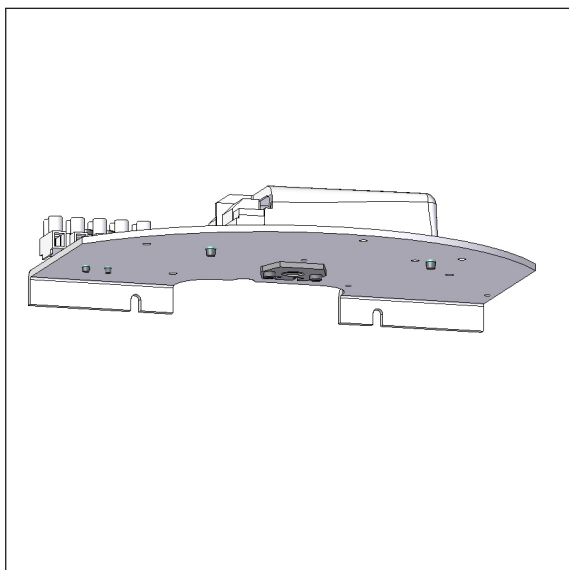


Quarto 380 - LED Modul



Komplettes LED Modul für die einfache und energieeinsparende Technologie-Update der Quarto 380 Innen- und Außenleuchten.

LED- und Treiberdaten:

LED Typ:	Bridgelux V8
Energieverbrauch:	12 oder 17 W (500 oder 700 mA)
Betriebsdauer:	min 100.000 Stunden bei ta max 25°C, L90B10
Farbtemperatur:	2700, 3000 oder 4000 K, Energieklasse F
Farbwiedergabe:	min 90 Ra
Farbgenauigkeit:	3 Steps SDCM
Wirkungsgrad:	74%
Treiber:	LED Treiber, dimmbar gegen Aufpreis
Betriebsdauer:	min 100.000 Stunden

Auswechslung des Leuchtmittels:

Mit einem Kreuzschlitzschraubendreher die beiden Schrauben hinter den Löchern im Plastschirm lockern, und den Schirm entfernen. Durch Entfernen der beiden Schrauben unter der Lampenfassung den Metallschirm abnehmen.

a) Im Falle von Versionen für LED oder Kompakt-LL, den Einsatz entfernen durch Demontage der Kabel und Lockern der beiden Schrauben unter dem Einsatz.

b) Bei E27-Versionen, den Reflektor entfernen.

Die Schraube für Klemmedeckel lockern und den Deckel entfernen.

Den alten Einsatz ausbauen und durch das neue LED-Modul ersetzen. Dieselben Schrauben benutzen.

Die Verpackung enthält einen leeren Aufkleber. Diesen Aufkleber mit der alten Typnummer versehen und in die Leuchte aufkleben.



Variante:

LED Module für Quarto 380	
Bestell-Nr.	Bestückung
1913-	12 W Bridgelux V8, 500 mA
1914-	17 W Bridgelux V8, 700 mA
	Farbtemperatur und andere Optionen in der Tabelle unten wählen.
Kombinieren mit:	Farbtemperatur
	927 2700 K, 90 Ra
	930 3000 K, 90 Ra
	940 4000 K, 90 Ra
	Dimmung
	V 1-10V
	D Dali
	R bluetooth sensor
Beispiel:	1913-930D = 12 W LED Modul, 3000 K, 90 Ra, Dali
Die beiden Module passen in diesen Varianten; X steht für Farbvariante:	
Innenleuchten	404X, 414X
	Die Innenvariante ist seit 2000 nicht mehr im Programm.
Außenleuchten	604X, 614X, 684X, 6004X, 6104X, 6204X, 6304X, 6804X, 6814X
	6004, 6809, 6810