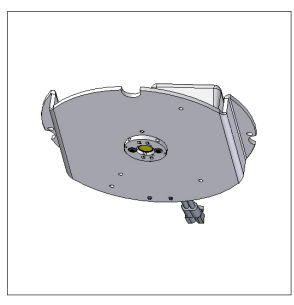
Nyx 190 - LED Modul, Vero 8



Komplettes LED Modul für die einfache und energieeinsparende Technologie-Update der Nyx 190 Wandleuchten.

LED- und Treiberdaten:

LED Typ: Bridgelux Vero 8
Gesamtverbrauch: 6, 8 oder 11 W

Betriebsdauer: min 100.000 Stunden bei ta max 25°C, L90B10

Farbtemperatur: 2700, 3000 oder 4000 Kelvin

Energieklasse:

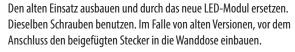
Farbwiedergabe: min 90 Ra Farbgenauigkeit: 3 Steps SDCM Wirkungsgrad: 57%

Treiber: LED Treiber,

Dimmung/Programmierung gegen Aufpreis

Betriebsdauer: min 100.000 Stunden





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



Varianten:

LED Modul für Ny	x 190										
Bestell-Nr.	Bestückung		Fark	Farbtemperatur und andere Optionen in der Tabelle unten wählen.							
1974-	6 W Bridgelux Vero 8, 250 mA										
1917-	8 W Bridgelux Vero 8, 350 mA										
1918-	11 W Bridgelux Vero 8, 500 mA										
Kombinieren mit:	Farbtemperatur		Dim	Dimmung		Schutzklasse					
	927	2700 K, 90 Ra	٧	1-10 V	leer	Klasse I					
	930	3000 K, 90 Ra	D	Dali	K	Klasse II					
	940	4000 K, 90 Ra	E	programmierbar							
Beispiel:	1917-930D = 12 W LED Modul, 3000 K, 90 Ra, Dali										
Die beiden Module	passe	en in diesen Variar	iten;)	K steht für Farbvaria	nte:						
	6022X, 6222X, 6522X, 6822X										
	6022, 6222, 6522, 6840, 6843, 6844										