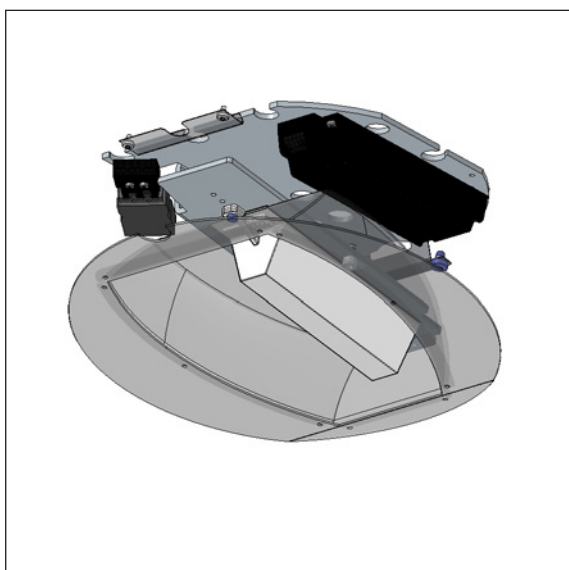


# Nyx 330 - LED modul, Comfort



Komplet LED modul incl. monteringsbeslag og reflektor til nem og energieffektiv opgradering af eksisterende **Nyx 330** armaturer (lygte og vægarmatur).  
Se varenumre nedenfor.

## LED- og driverspecifikation:

LED type: 2x6 DA Comfort  
 Operationel levetid: min. 100.000 timer ved ta max 25°, L90B10  
 Temperaturområde: -30 til +35° C  
 Farvetemperatur: 2700, 3000 eller 4000 Kelvin  
 Farvegengivelse: 70 eller 80 Ra  
 Farvenøjagtighed: 5 Steps SDCM  
 Lysstrøm, Ra 80: 2700 K: 300-3000 lm, CLO, energiklasse E  
 (absolut minimum) 3000 K: 300-3150 lm, CLO, energiklasse E  
 4000 K: 300-3350 lm, CLO, energiklasse D

Driver: Titanium Full Xi FP 40 W 0,3-1,0 A, programmerbar  
 Startstrøm: max 22 A (50% efter 290 µs)  
 Transientbeskyttelse: L/N-GND: 10 kV, L-N: 6 kV, (SR driver: 8 kV)  
 Operationel levetid: min 100.000 timer  
 Dæmpning/styring: 5-trins dæmpning inden for lumenpakken  
 Alternativt: DALI-2 (4-leder kabel), LineSwitch eller via Zhaga book 18 sokkel, kræver ny skærm med sokkel

## Udskiftning af lyskilde-modul:

### Se video på Vimeo: [Nyx 330 Change to LED](#)

Vi vedlægger forsendelsen en tom mærkat. Det gamle typenummer kan overføres til denne mærkat, som derefter monteres i lampen.

## Varianter:

LED-modul til Nyx 330							
Varenummer	Lyskilde		Vælg koderne for farvetemperatur og evt. dæmpning i tabellen nedenfor.				
1920-	2x6 DA Comfort, 32 W						
Kombiner med:	Farvetemperatur		Dæmpning		Klassifikation		
	730	3000 K, 70 Ra	blank	programmerbar	blank	klasse II	
	740	4000 K, 70 Ra	D	Dali-2	J	klasse I	
	827	2700 K, 80 Ra	S	Zhaga book 18 sokkel, nedadrettet			
	830	3000 K, 80 Ra					
	840	4000 K, 80 Ra					
Eksempel:	1920-830D = Comfort LED modul, 3000 K, 80 Ra, Dali-2						
Ovenstående LED-modul passer i følgende varianter (X står for farvevariant):							
Nyx 330 væg	6223X, 6224X, 6503X, 6513X, 6514X, 6523X, 6823X 6845, 6846, 6847, 6848, 6849, 6885, 6886, 6887, 6990						
Nyx 330 lygte	8223X, 8224X, 8501X, 8513X, 8514X, 8523X, 8823X 8810, 8811, 8816, 8822, 8824, 8825, 8826, 8827, 8828, 8829, 8910, 8913, 8914, 8918, 8919						