

# Produktdatablad

KOMMISSIONENS DELEGEREDE FORORDNING (EU) 2019/2015 for så vidt angår energimærkning af lyskilder

**Leverandørens navn eller varemærke** Nowel

**Leverandørens adresse:** Indkøb gr. 70-79, Gammel Højmevej 30, DK

**Modelidentifikation:** 39339 Juletræskæde 180 cm 144 LED

## Lyskildetype:

Anvendt belysningsteknologi:	LED	Ikke-retningsbestemt (NDSL) eller retningsbestemt (DLS):	NDLS
Sokkeltype (eller anden elektrisk komponent)	LED driver		
Netspændings- (MLS) eller ikke-netspændingslyskilde (NMLS):	NMLS	Tilsluttet lyskilde (CLS):	Nej
Farveindstillelig lyskilde:	Nej	Kolbe:	-
Højluminanslyskilde:	Nej		
Blændingsafskærmning:	Nej	Dæmpbar:	Nej

## Produktparametre

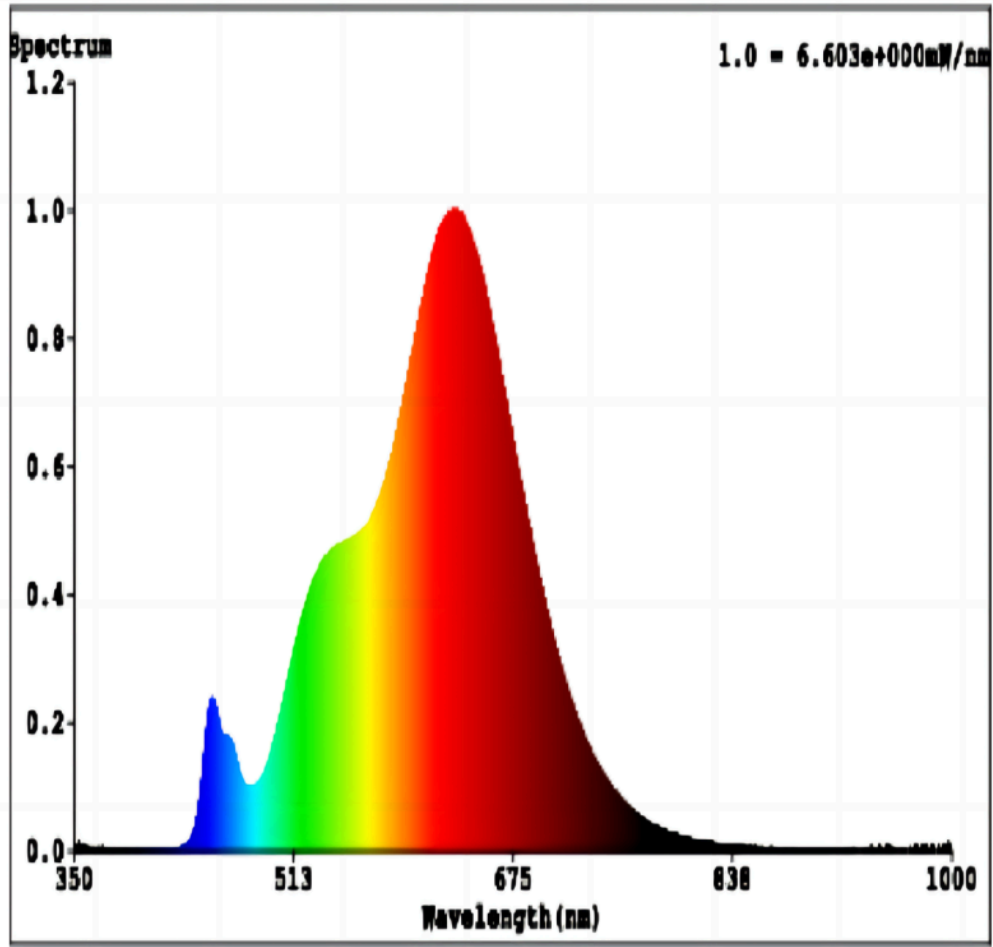
Parametre	Værdi	Parametre	Værdi
<b>Generelle produktparametre:</b>			
Energiforbrug i tændt tilstand (kWh/1000 timer) rundet op til nærmeste hele tal	4	Energieffektivitetsklasse	F
Nyttelysstrøm ( $\phi$ use), med angivelse af om der er tale om lysstrømmen i en kugle (360°), i en bred kegle (120°) eller i en smal kegle (90°)	350 i Kugle (360°)	Korreleret farvetemperatur, afrundet til nærmeste 100 K, eller intervallet af korrelerede farvetemperaturer, der kan indstilles, afrundet til nærmeste 100 K	2 500
Tændt tilstand ( $P_{\text{tændt}}$ ), udtrykt i W	3,6	Standbytilstand ( $P_{\text{sb}}$ ), udtrykt i W og afrundet til anden decimal	0,00
Netværksstandbyeffekt ( $P_{\text{net}}$ ), for CLS udtrykt i W og afrundet til anden decimal	-	Farvegengivelsesindeks (CRI), afrundet til nærmeste hele tal, eller intervallet af CRI-værdier, der kan indstilles	80

De ydre dimensioner uden separat styreanordning, lysstyringsdele og ikke-belysningsdele (i mm)	Højde	90	Spektraleffektfordeling i intervallet 250 nm til 800 nm, ved fuld belastning	Se billede på sidste side
	Bredde	180		
	Dybde	140		
Angivelse af ækvivalent effekt <sup>(a)</sup>		-	Hvis ja, ækvivalent effekt (W)	-
			Farvekoordinater (x og y)	0,485 0,427
<b>Parametre for LED- og OLED-lyskilder:</b>				
R9-farvegengivelsesindeksværdi	0	Overlevelseshæft	0,90	
Lysstrømsvedligeholdelsesfaktor	0,89			

(a) : ikke relevant

(b) : ikke relevant

Spectral power distribution in the range 250 nm to 800 nm, at full-load



Model placed on the Union market.



**EPREL registration number:** 2003608

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/2003608>

**Supplier:** Harald Nyborg A/S (Manufacturer)

**Website:** [www.harald-nyborg.dk](http://www.harald-nyborg.dk)

**Customer care service:**

**Name:** Indkøb gr. 70-79

**Website:** [www.harald-nyborg.dk](http://www.harald-nyborg.dk)

**Email:** [postordre@harald-nyborg.dk](mailto:postordre@harald-nyborg.dk)

**Phone:** 63959500

**Address:**

Gammel Højmevej 30

Danmark