

Produktdatablad

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

Leverandørens navn eller varemærke UIMAGE

Leverandørens adresse: UIMAGE ApS, Havnegade 29, 1058 Copenhagen, DK

Modelidentifikation: 2455 (light-source)

Lyskildetype:

Anvendt belysningsteknologi:	LED	Ikke-retningsbestemt (NDSL) eller retningsbestemt (DLS):	NDLS
Sokkeltype (eller anden elektrisk komponent)	Custom LED PCB 33-35V DC 500mA MAX		
Netspændings- (MLS) eller ikke-netspændingslyskilde (NMLS):	NMLS	Tilsluttet lyskilde (CLS):	Nej
Farveindstillelig lyskilde:	Nej	Kolbe:	-
Højluminsanslyskilde:	Nej		
Blændingsafskærmning:	Nej	Dæmpbar:	Kun med specifikke lysdæmpere

Produktparametre

Parametre	Værdi	Parametre	Værdi
Generelle produktparametre:			
Energiforbrug i tændt tilstand (kWh/1000 timer) rundet op til nærmeste hele tal	15	Energieffektivitetsklasse	D
Nyttelysstrøm (ϕ_{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°)	2 300 i Kugle (360°)	Korreleret farvetemperatur, afrundet til nærmeste 100 K, eller intervallet af korrelerede farvetemperaturer, der kan indstilles, afrundet til nærmeste 100 K	2 700 eller 3 500 eller 4 000 eller 6 000
Tændt tilstand ($P_{tændt}$), udtrykt i W	15,0	Standbytilstand (P_{sb}), udtrykt i W og afrundet til anden decimal	0,00
Netværksstandbyeffekt (P_{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	92

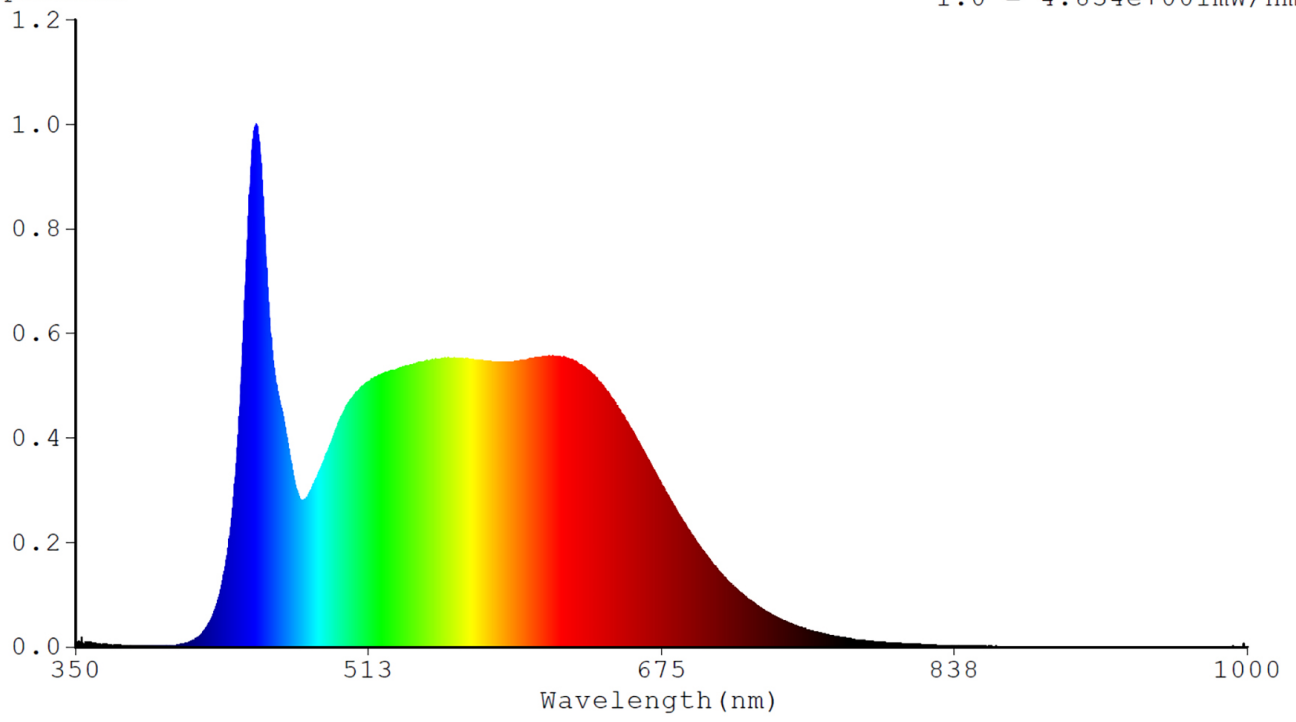
De ydre dimensioner uden separat styreanordning, lysstyringsdele og ikke-belysningsdele (i mm)	Højde	30	Spektraleffektfordeling i intervallet 250 nm til 800 nm, ved fuld belastning	Se billede på sidste side
	Bredde	733		
	Dybde	1		
Angivelse af ækvivalent effekt ^(a)		-	Hvis ja, ækvivalent effekt (W)	-
			Farvekoordinater (x og y)	0,345 0,355
Parametre for LED- og OLED-lyskilder:				
R9-farvegengivelsesindeksværdi	56	Overlevelseshæft	1,00	
Lysstrømsvedligeholdelsesfaktor	0,96			

(a) : ikke relevant

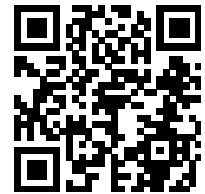
(b) : ikke relevant

Spectrum

1.0 = 4.834e+001mW/nm



Model bragt i omsætning på EU-markedet fra 04/09/2024



EPREL-registreringsnummer: 2050152

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/2050152>

Leverandør: UIMAGE ApS (Fabrikant)

Websted: www.umage.com

Kundeservice:

Navn: UIMAGE ApS

Websted: www.umage.com

E-mail: info@umage.com

Telefon: +45 31 39 31 31

Adresse:

Havnegade 29
1058 Copenhagen
Danmark