

Produktdatablad

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

Leverandørens navn eller varemærke Hübsch A/S

Leverandørens adresse: Hübsch kundeservice, Hi-Park 381, 7400 Herning Herning, DK

Modelidentifikation: 962117

Lyskildetype:

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

Produktparametre

Parametre	Værdi	Parametre	Værdi
Generelle produktparametre:			
Energiforbrug i tændt tilstand (kWh/1000 timer) rundet op til nærmeste hele tal	10	Energieffektivitetsklasse	F
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°)	1 000 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
Tændt tilstand ($P_{tændt}$), udtrykt i W	10,0	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	90

De ydre dimensioner uden separat styreanordning, lysstyringsdele og ikke-belysningsdele (i mm)	Højde	2	Spektraleffektfordeling i intervallet 250 nm til 800 nm, ved fuld belastning	Se billede på sidste side
	Bredde	220		
	Dybde	90		
Angivelse af ækvivalent effekt ^(a)		-	Hvis ja, ækvivalent effekt (W)	-
			Farvekoordinater (x og y)	0,477 0,424
Parametre for LED- og OLED-lyskilder:				
R9-farvegengivelsesindeksværdi		50	Overlevelseshæft	1,00
Lysstrømsvedligeholdelsesfaktor		0,96		

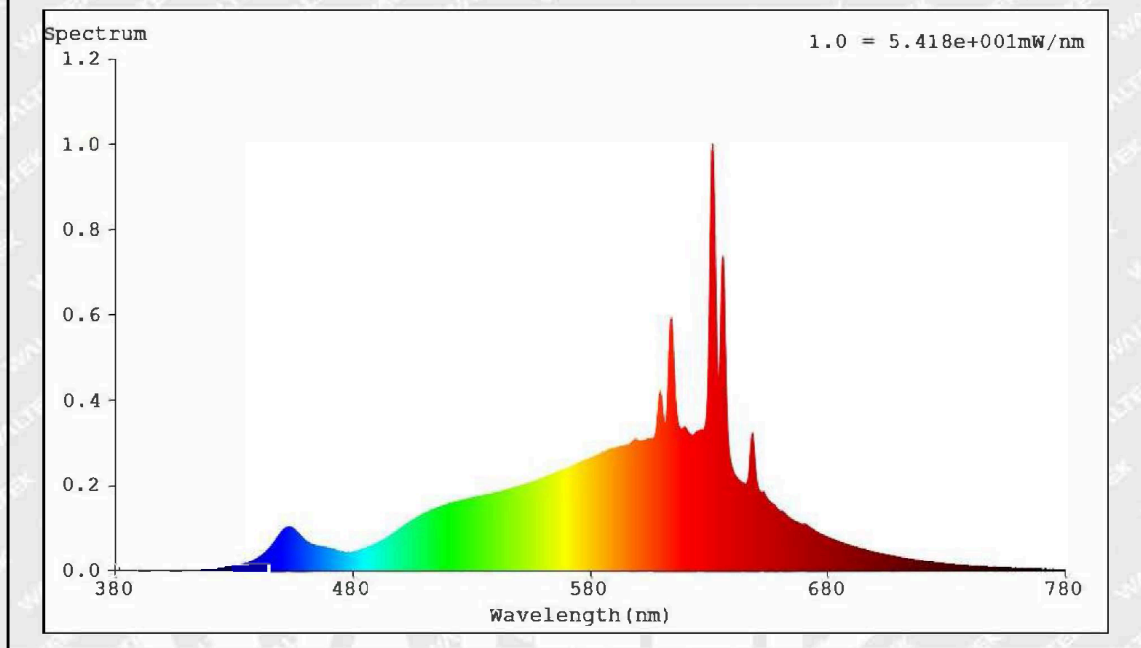
(a) : ikke relevant

(b) : ikke relevant

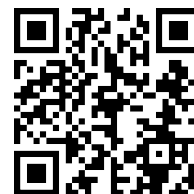
Test Data Sheet 7: Spectral power distribution of Light Source

Model: Light Source of 962117

Chromaticity Coordinate: $x = 0.4772$ $y = 0.4243$



Model bragt i omsætning på EU-markedet fra 08/11/2025.



EPREL-registreringsnummer: 2527724

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/2527724>

Leverandør: Hübsch A/S (Fabrikant)

Websted: www.hubsch-interior.com

Kundeservice:

Navn: Hübsch kundeservice

Websted: www.hubsch-interior.com

E-mail: Info@hubsch-interior.com

Telefon: +45 32421810

Adresse:

Hi-Park 381
7400 Herning
Danmark