

# Toote teabelehelt

KOMISJONI DELEGEERITUD MÄÄRUS (EL) 2019/2015, mis käsitleb valgusallikate energiamärgistust

**Tarnija nimi või kaubamärk:** HAGER

**Tarnija aadress:** Hager Controls, 33 Rue Saint-Nicolas, F - 67703 SAVERNE CEDEX

**Mudelitähis:** EE638

**Valgusallika liik:**

Kasutatud valgustustehnoloogia:	LED	Suunatud (DLS) või suunamata valgusvooga (NDLS):	DLS
Valgusallika sokli liik (või muu elektriiline liides)	LED intégrée dans produit fini		
Avaliku elektrivõrgu toitega (MLS) või muu kui avaliku elektrivõrgu toitega (NMLS):	MLS	Ühendatud valgusallikas (CLS):	Ei
Seadistatava värvusega valgusallikas:	Ei	Kolb:	-
Suure heledusega valgusallikas:	Ei		
Pimestamisvastase kaitsega:	Ei	Hämardatav:	Ei

## Toote näitajad

Näitaja	Väärtus	Näitaja	Väärtus
---------	---------	---------	---------

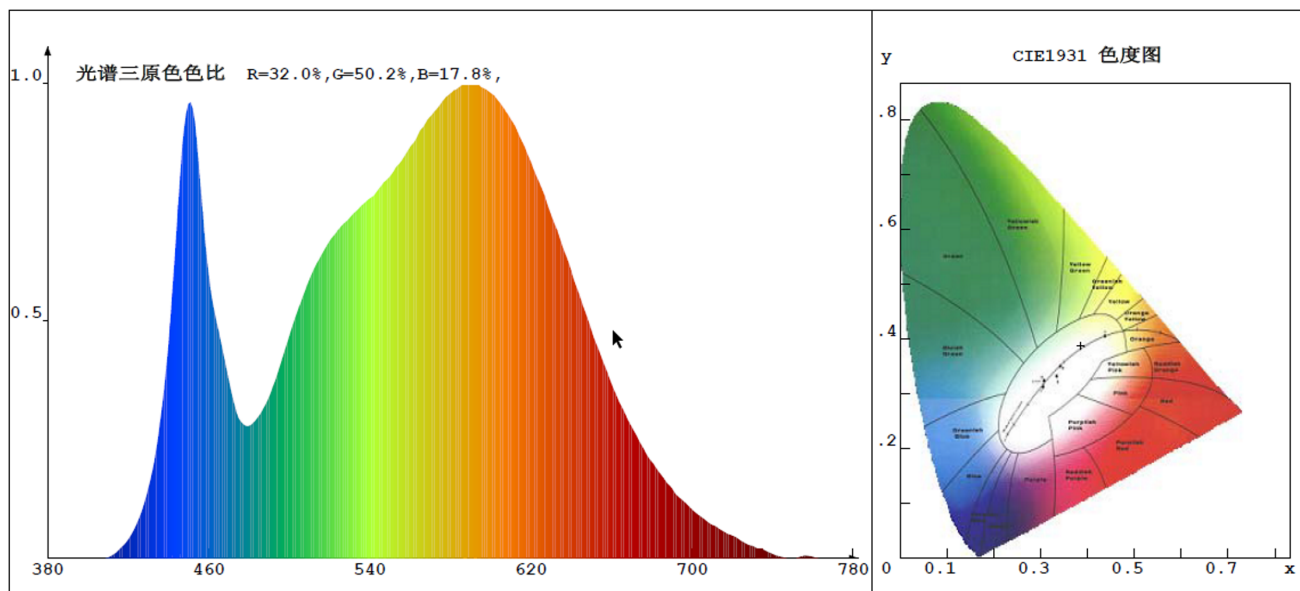
## Toote üldnäitajad:

Elektritarbimine sisselülitatud seisundis (kWh/1000 h), ümardatuna ülespoole täisarvuni	30	Energiatõhususe klass	E	
Kasulik valgusvoog (fuse); osutada selgelt, kas see on sfäärililine (360°), lai koonuseline (120°) või kitsas koonuseline (90°) valgusvoog	3 000 Lai koonuseline (120°)	Lähim värvsustemperatuur, ümardatud lähima 100 Kni või seadistatav lähima värvsustemperatuuri vahemik, ümardatud lähima 100 Kni	4 000	
Sisselülitatud seisundi tarbimisvõimsus ( $P_{on}$ ), vattides (W)	30,0	Ooteseisundi tarbimisvõimsus ( $P_{sb}$ ), vattides (W), ümardatud kahe kümnendkohani	0,00	
Võrgühendusega ooteseisundi tarbimisvõimsus ( $P_{net}$ ), ühendatud valgusalika puhul, vattides (W), ümardatud kahe kümnendkohani	-	Värviesitusindeks (CRI), ümardatud täisarvuni, või seadistatav CRI vahemik	80	
Välismõõtmed ilma eraldiselva talit-	Kõrgus Laius	226 156	Energia spektraaljaotus vahemikus	Vt joonist viimasel lehel

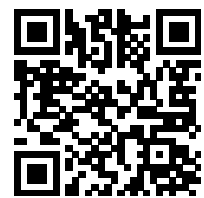
Iusseadiseta, valgustuse juhtosadeta ja valgustusega mitteseotud juhtosadeta (olemasolul) (millimeetri- tes)	Sügavus	141	250–800 nm, täis- koormusel	
Väidetav võrdväärne võimsus <sup>(a)</sup>	-	Kui „jah“, võrdväär- ne võimsus (W)	-	
		Värvsuskoordinaa- did (x ja y)	0,380 0,380	
<b>Suunatud valgusallikate näitajad:</b>				
Suurim valgustugevus (cd)	1 210	Kiirgusnurk kraadi- des või seadistatav kiirgusnurkade va- hemik	100	
<b>LED- ja OLED-valgusallikate näitajad:</b>				
Värviesitusindeksi R9 väärthus	0	Elueategur	-	
Valgusvoo vähenemistegur	-			
<b>Avaliku elektrivõrgu toitega LED- ja OLED-valgusallikate näitajad:</b>				
Faasinihe ( $\cos \phi_1$ )	0,90	Värvuse kootseis MacAdami ellipsi astmetes	6	
Väide: LED-valgusallikas asendab teatava võimsusega il- ma sisseehitatud liiteseadiseta luminofoorvalgusallikat.	- <sup>(b)</sup>	Kui „jah“, siis asen- datavuse väide (W)	-	
Väreluse näitaja(Pst LM)	1,0	Stroboskoopnähtu- se näitaja (SVM)	0,0	

(a) - : Ei kohaldata;

(b) - : Ei kohaldata;



Model placed on the Union market from 01/04/2018



**EPREL registration number:** 1194491

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/1194491>

**Supplier:** HAGER SE (Manufacturer)

**Website:**

**Customer care service:**

**Name:** Hager Controls

**Website:** [www.hager.fr](http://www.hager.fr)

**Email:** [conso@hager.fr](mailto:conso@hager.fr)

**Phone:** 0388028700

**Address:**

33 Rue Saint-Nicolas, F - 67703 SAVERNE CEDEX