

# Folja Informattiva tal-Prodott

IR-REGOLAMENT DELEGAT TAL-KUMMISSJONI (UE) 2019/2015 fir-rigward tat-tikkettar tal-enerġija tas-sorsi tad-dawl

**Isem il-fornitur jew trademark:** EHEIM GmbH & Co. KG

**Inderizz tal-fornitur:** Service, Plochingen Straße 54, 73779 Deizisau, DE

**Identifikatur tal-mudell:** 4253050 - EHEIM powerRGB 664 mm

**Tip ta' sors tad-dawl:**

Teknoloġija tat-tidwil użata:	LED	Mhux direzzjonali jew direzzjonali:	NDLS
Tip tal-kappa tas-sors tad-dawl (jew interfaċċa elettrika oħra)	24 V DC, auszieh-bare Haltebü-gel, Kunststoffad-apter für T5/T8		
Mill-mains jew mhux mill-mains:	NMLS	Sors tad-dawl kon-ness (CLS):	Le
Sors tad-dawl b'kulur agġustab-bli:	Iva	Involukru:	-
Sors tad-dawl ta' luminanza għolja:	Le		
Skrin antirifless:	Le	Jistgħu jitbaxxew:	B'dimmers speċifiċi biss

## Parametri tal-prodott

Parametru	Valur	Parametru	Valur
<b>Parametri ġenerali tal-prodott:</b>			
Konsum tal-enerġija fil-modalità mixgħul (kWh/1000 h), im-qarreb sal-eqreb numru sħiħ	18	Klassi tal-effiċjenza enerġetika	G
Fluss luminuż utli ( $\phi_{use}$ ), li jindikja jekk jirreferix għall-fluss fi sfera (360°), f'kon wiesa' (120°) jew f'kon dejjaq (90°)	1 242 fi Sfe-ra (360°)	Temperatura tal-kulur ikkorrelatata, im-qarrba għall-eqreb 100 K, jew med-da ta' temperaturi tal-kulur ikkorrelata-ti, imqarrba għall-eqreb 100 K, li tista' tigi ssettjata	4 900
Potenza elettrika waqt il-modalità mixgħul ( $P_{mixgħul}$ ), espressa f'W	17,5	Potenza elettrika waqt standby ( $P_{sb}$ ), espressa f'W u mqarrba għat-tieni decimali	0,00
Potenza elettrika waqt standby man-network ( $P_{net}$ ), għas-CLS, espressa f'W u mqarrba għat-tieni decimali	-	Indiċi tal-apparenza tal-kulur, imqarreb għall-eqreb numru sħiħ, jew medda ta'	23

			valuri tas-CRI li jist- għu jiġu ssettjati	
Dimensjonijiet ta' barra min- għajr tagħmir ta' kontroll se- parat, parti- jiet tal-kon- troll tat-tid- wil u parti- jiet li mhu- miex tal-kon- troll tat-tid- wil, jekk ikun hemm (f'milli- metri)	Għoli	16	Distribuzzjoni tal- potenza spettrali fil- medda ta' 250 nm sa 800 nm b'tagħbija sħiħa	Ara l-immagni fl-aħħar paġna
	Wisa'	664		
	Fond	54		
Dikjarazzjoni ta' potenza ekwi- valenti <sup>(a)</sup>		-	Jekk iva, potenza elettrika ekwivalenti (W)	-
			Koordinati tal-kro- maticità (x u y)	0,344 0,310
<b>Parametri għas-sorsi tad-dawl LED u OLED:</b>				
Valur tal-indiċi tal-apparenza tal-kulur R9		0	Fattur ta' sopravvi- venza	1,00
il-fattur ta' manutenzjoni tal-lu- men		0,96		

(a)“-”: mhux applikabbli;

(b)“-” : mhux applikabbli;



Model placed on the Union market from 12/02/2024.



**EPREL registration number:** 1610792

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/1610792>

**Supplier:** EHEIM GmbH & Co. KG (Manufacturer)

**Website:** [www.eheim.com](http://www.eheim.com)

**Customer care service:**

**Name:** Service

**Website:** [www.eheim.com](http://www.eheim.com)

**Email:** [eheim.service@eheim.com](mailto:eheim.service@eheim.com)

**Phone:** +49 (0)7153 7002 - 183

**Address:**

Plochinger Straße 54  
73779 Deizisau  
Il-Germanja