

# Ficha de informação do produto

REGULAMENTO DELEGADO (UE) 2019/2015 DA COMISSÃO respeitante à etiquetagem energética das fontes de luz

**Marca comercial ou nome do fornecedor:** HEAVN GmbH

**Endereço do fornecedor:** Customer Support, Miesbacher Str. 34, 83620 Feldkirchen-Westerham, DE

**Identificador de modelo:** Pure LED 1800-6500K

## Tipo de fonte de luz:

Tecnologia de iluminação utilizada:	LED	Não direcional ou direcional:	NDLS
Tipo de casquilho (ou outra interface elétrica) da fonte de luz	PCB Steck- verbindung		
De rede ou fora da rede:	NMLS	Fonte de luz conectada (CLS):	Sim
Fonte de luz de cor regulável:	Sim	Invólucro:	-
Fonte de luz de alta luminância:	Não		
Proteção contra encandeamento:	Não	Atenuável:	Apenas por meio de variadores específicos

## Parâmetros do produto

Parâmetro	Valor	Parâmetro	Valor
-----------	-------	-----------	-------

### Parâmetros gerais do produto:

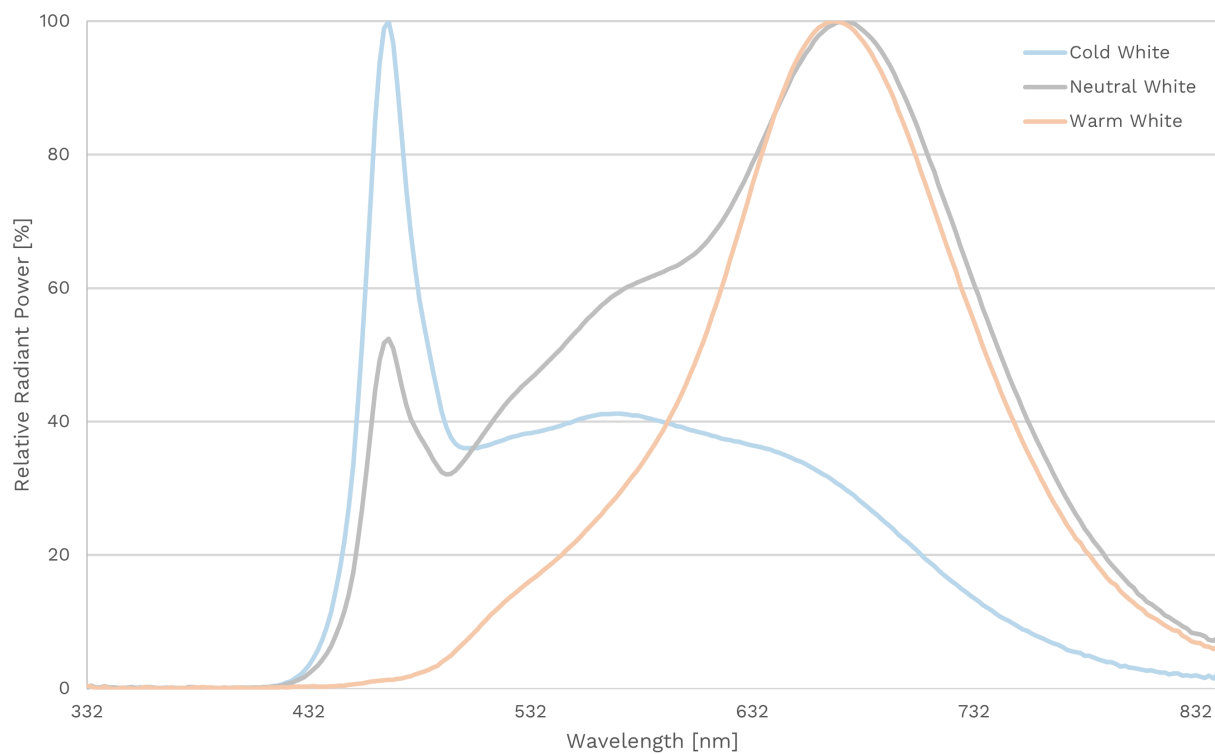
Consumo de energia no modo ligado (kWh/1 000 h), arredondado por excesso às unidades	28	Classe de eficiência energética	E
Fluxo luminoso útil ( $\phi_{\text{útil}}$ ), indicando se é o fluxo numa esfera (360 °), num cone de ângulo largo (120 °) ou num cone de ângulo estreito (90 °);	3 507 em Cone de ângulo largo (120°)	Temperatura de cor correlacionada, arredondada à centena de graus kelvin, ou a gama de temperaturas de cor correlacionadas, arredondadas à centena de graus kelvin, que podem ser reguladas	1800...6500
Potência no modo ligado ( $P_{\text{lig}}$ ), expressa em W	28,8	Potência em espera ( $P_{\text{esp}}$ ), expressa em W e arredondada às centésimas	0,00
Potência em espera em rede ( $P_{\text{rede}}$ ) para CLS, expressa em W e arredondada às centésimas	0,01	Índice de reprodução cromática, arredondado às unidades, ou gama de va-	95

			lores de IRC que podem ser regulados	
Dimensões exteriores, sem dispositivo de comando separado, elementos de comando da iluminação e elementos de comando sem função de iluminação, caso existam (em milímetros)	Altura	3	Distribuição espectral da energia na gama 250-800 nm, a plena carga	Ver imagem na última página
	Largura	933		
	Profundidade	19		
Alegação de potência equivalente <sup>(a)</sup>	-	-	Em caso afirmativo, potência equivalente (W)	-
			Coordenadas cromáticas (x e y)	0,320 0,340
<b>Parâmetros das fontes de luz LED e OLED:</b>				
Índice de reprodução cromática (IRC) R9	78		Fator de sobrevivência	-
Fator de conservação do fluxo luminoso	-			

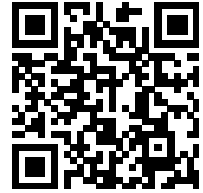
(a) : não aplicável;

(b) : não aplicável;

HEAVN Pure Side LED 1800-6500K



Model placed on the Union market from 03/04/2022



**EPREL registration number:** 1200756

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/1200756>

**Supplier:** HEAVN GmbH (Manufacturer)

**Website:** [www.heavn-lights.com](http://www.heavn-lights.com)

**Customer care service:**

**Name:** Customer Support

**Website:** <https://heavn-lights.com/>

**Email:** [info@heavn-lights.com](mailto:info@heavn-lights.com)

**Phone:** +49 (0) 89 - 66 06 11 14

**Address:**

Miesbacher Str. 34  
83620 Feldkirchen-Westerham  
Alemanha