Scheda informativa del prodotto

REGOLAMENTO DELEGATO (UE) 2019/2015 DELLA COMMISSIONE per quanto riguarda l'etichettatura energetica delle sorgenti luminose

Nome o marchio del fornitore: GOVEE MOMENTS (DE) HANDEL GmbH

Indirizzo del fornitore: GOVEE MOMENTS (DE) HANDEL GmbH, Zunftstraße 13 - Raum 205 50374

Erftstadt, DE

Identificativo del modello: H6009

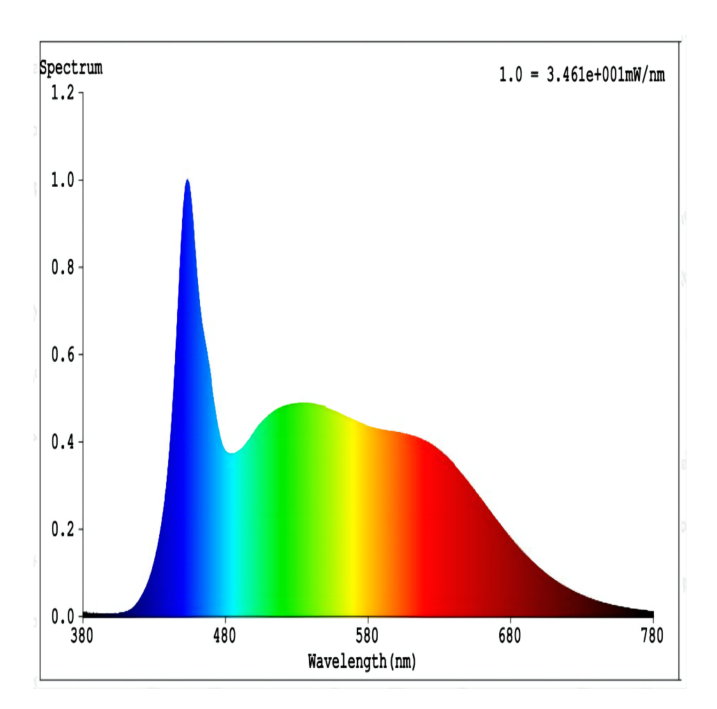
Tipo di sorgente luminos	sa	1:
--------------------------	----	----

Tecnologia d'illuminazione:	LED	Non direzionale o di- rezionale:	NDLS			
Tipo di attacco della sorgente luminosa	/					
(o altra interfaccia elettrica)						
A tensione di rete o non a tensione di rete:	MLS	Sorgente luminosa connessa (CLS):	Sì			
Sorgente luminosa a colori variabili:	No	Involucro:	-			
Sorgente luminosa ad alta luminanza:	No					
Schermo antiriflesso:	No	Regolabile:	Sì			
Parametri del prodotto						
Parametro	Valore	Parametro	Valore			

Parametro	Valore	Parametro	Valore	
Parametri generali del prodotto:				
Consumo di energia in modo acceso (kWh/1000 h), arrotondato per eccesso all'intero più vicino	12	Classe di efficienza energetica	F	
Flusso luminoso utile (φuse), indicando se si riferisce al flusso in una sfera (360º), in un cono ampio (120º) o in un cono stretto (90º)	1 200 in Sfe- ra (360°)	Temperatura di colore correlata, arrotondata ai 100 K più vicini, oppure intervallo di temperature di colore correlate che è possibile impostare, arrotondato ai 100 K più vicini	27006500	
Potenza in modo acceso (P _{on}), espressa in W	12,0	Potenza in modo stand-by (P _{sb}), espressa in W e arrotondata al secondo decimale	0,00	
Potenza in modo stand-by in rete (P _{net}) per le sorgenti luminose connesse, espressa in W e arrotondata al secondo decimale	0,49	Indice di resa cro- matica arrotondato all'intero più vicino, oppure intervallo di	90	

			valori IRC che è pos- sibile impostare	
Dimensioni	Altezza	122	Distribuzione spet-	Vedi immagine
esterne senza	Larghezza	60	trale di potenza a	nell'ultima pagina
unità di ali- mentazione separata, parti per il control- lo dell'illumi- nazione e par- ti senza fun- zioni di con- trollo dell'illu- minazione, se presenti (mm)	Profondità	60	pieno carico nell'in- tervallo da 250 nm a 800 nm	
	li potenza equi-	-	Se sì, potenza equivalente (W)	-
			Coordinate cromati-	0,312
			che (x, y)	0,328
Parametri per s	orgenti luminose	LED e OLED:		
Valore dell'indic tica R9	ce di resa croma-	67	Fattore di sopravvi- venza	1,00
Fattore di ma flusso luminoso	ntenimento del	0,93		
Parametri per s	orgenti luminose	LED e OLED a ten	sione di rete:	
Fattore di sfasa	mento (cos φ1)	0,70	Coerenza dei colori in ellissi di MacAdam	5
te luminosa LE una sorgente l scente senza ali	he una sorgen- D può sostituire uminosa fluore- mentatore inte- na determinata	_(b)	Se sì, dichiarazione di sostituibilità (W)	-
•	arfallio (Pst LM)	0,1	Metrica dell'effetto stroboscopico (SVM)	0,4

(a)'-': non applicabile; (b)'-': non applicabile;



Modello immesso sul mercato dell'Unione da 28/10/2022



Numero di registrazione EPREL: 1384508 https://eprel.ec.europa.eu/qr/13

84508

Fornitore: GOVEE MOMENTS (DE) HANDEL GmbH (Rapp

resentante autorizzato)

Sito web:

Servizio di assistenza alla clientela:

Nome: GOVEE MOMENTS (DE) HANDEL GmbH Sito web:

E-mail: eu_rep@govee.com Telefono: 0049-312-662-2451

Indirizzo:

Zunftstraße 13 - Raum 205 50374 Erftstadt

Germania