## 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: MÜLLER-LICHT

Indirizzo del fornitore: MÜLLER-LICHT International GmbH, Goebelstrasse 61/63, DE 28865 Lilien-

thal, DE

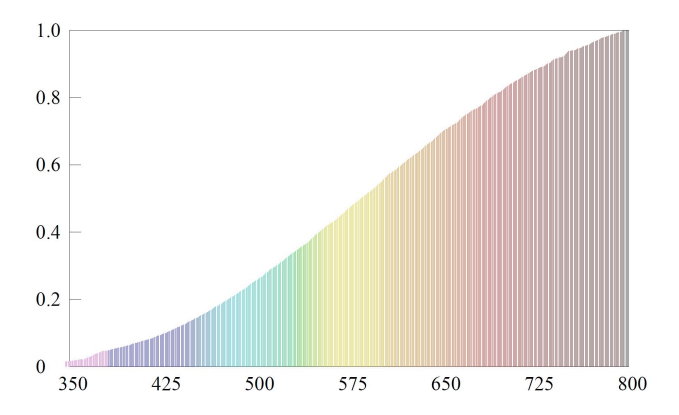
Identificativo del modello: 100008B

Tipo	di s	orgente	luminosa:
------	------	---------	-----------

Tecnologia d'illuminazione:	HL	Non direzionale o di- rezionale:	NDLS			
Tipo di attacco della sorgente luminosa	E14					
(o altra interfaccia elettrica)						
A tensione di rete o non a tensione di rete:	MLS	Sorgente luminosa connessa (CLS):	No			
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			
Parametri generali del prodotto:						
Consumo di energia in modo acceso (kWh/1000 h), arrotondato per eccesso all'intero più vicino	25	Classe di efficienza energetica	G			
Flusso luminoso utile (φuse), indicando se si riferisce al flusso in una sfera (360°), in un cono ampio (120°) o in un cono stretto (90°)	170 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	2 700			
Potenza in modo acceso (P <sub>on</sub> ), espressa in W	25,0	Potenza in modo stand-by (P <sub>sb</sub> ), espressa in W e arrotondata al secondo decimale	-			
Potenza in modo stand-by in rete (P <sub>net</sub> ) per le sorgenti luminose connesse, espressa in W e arrotondata al secondo decimale	-	Indice di resa cro- matica arrotondato all'intero più vicino, oppure intervallo di	98			

			valori IRC che è pos- sibile impostare	
Dimensioni	Altezza	77	Distribuzione spet-	Vedi immagine
esterne senza	Larghezza	45	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	45	pieno carico nell'in- tervallo da 250 nm a 800 nm	
Dichiarazione di potenza equi- valente <sup>(a)</sup>		Sì	Se sì, potenza equi- valente (W)	18
			Coordinate cromati- che (x, y)	0,436 0,393

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



Model placed on the Union market from 01/10/2021



**EPREL registration number:** 688658 https://eprel.ec.europa.eu/qr/688658

Supplier: MÜLLER-LICHT International GmbH (Manufactu- Website: www.mueller-licht.de

rer)

**Customer care service:** 

Name: MÜLLER-LICHT International GmbH Website: www.mueller-licht.de

Email: r.haupt@mueller-licht.de Phone: +49 4298 93700

Address:

Goebelstrasse 61/63 DE 28865 Lilienthal

Germania