

Produktdatenblatt

DELEGIERTE VERORDNUNG (EU) 2019/2015 DER KOMMISSION zur Energieverbrauchskennzeichnung von Lichtquellen

Name oder Handelsmarke des Lieferanten: GLOBO Handels GmbH

Anschrift des Lieferanten: GLOBO Handels GmbH, Gewerbestraße 3, 9184 St. Peter, AT

Modellkennung: 41751-8B

Art der Lichtquelle:

Verwendete Beleuchtungstechnologie:	LED	Ungebündelt oder gebündelt:	NDLS
Art des Sockels der Lichtquelle (oder andere elektrische Schnittstelle)	LED		
Netzspannung/Nicht direkt an die Netzspannung angeschlossen:	NMLS	Vernetzte Lichtquelle (CLS):	Nein
Farblich abstimmbare Lichtquelle:	Nein	Hülle:	-
Lichtquelle mit hoher Leuchtdichte:	Nein		
Blendschutzschild:	Nein	Dimmbar:	Nein

Produktparameter

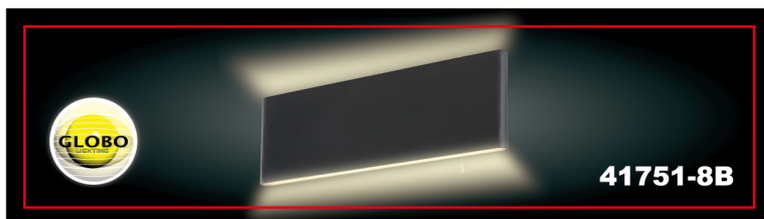
Parameter	Wert	Parameter	Wert
Allgemeine Produktparameter:			
Energieverbrauch im Ein-Zustand (kWh/1000 h), auf die nächstliegende ganze Zahl gerundet	8	Energieeffizienzklasse	E
Nutzlichtstrom (ϕ_{use}) mit Angabe, ob sich der Wert auf den Lichtstrom in einer Kugel (360°), in einem breiten Kegel (120°) oder in einem schmalen Kegel (90°) bezieht	850 in Kugel (360°)	ähnliche Farbtemperatur, gerundet auf die nächstliegenden 100 K, oder Spanne der einstellbaren ähnlichen Farbtemperaturen, gerundet auf die nächstliegenden 100 K	3 000
Leistungsaufnahme im Ein-Zustand (P_{on}) in W	7,0	Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand (P_{sb}) in W, auf die zweite Dezimalstelle gerundet	0,50
Leistungsaufnahme im vernetzten Bereitschaftsbetrieb (P_{net})	-	Farbwiedergabeindex, auf die nächstliegende gan-	81

für CLS in W, auf die zweite Dezimalstelle gerundet			ze Zahl gerundet, oder Spanne der einstellbaren CRI-Werte	
äußere Abmessungen, ggf. ohne separates Betriebsgerät, Beleuchtungssteuerungsteile und Nicht-Beleuchtungsteile (Millimeter)	Höhe	225	Spektrale Strahlungsverteilung im Bereich 250 nm bis 800 nm bei Volllast	Siehe Bild auf letzter Seite
	Breite	80		
	Tiefe	45		
Angabe zu einer gleichwertigen Leistungsaufnahme ^(a)		-	Falls ja, gleichwertige Leistungsaufnahme (W)	-
			Farbwertanteile (x und y)	0,434 0,400
Parameter für LED- und OLED-Lichtquellen:				
Wert des R9-Farbwiedergabeindex		1	Lebensdauerfaktor	0,90
Lichtstromerhalt		0,95		

(a) „-“: nicht zutreffend;

(b) „-“: nicht zutreffend;

尺寸: 10x2.5cm



10x23cm

LED

on | off

4.5cm
8cm
22.5cm

240lm output

41751-8B
IP20|1x 8W LED Input: 220-240V|incl. *****
Importer:
GLOBO Handels GmbH
Gewerbestr. 3
A-9184 Sankt Peter Austria
www.globo-lighting.com
office@globo-lighting.com
MADE IN P.R.C

UK CA CE ENEC EAC 83934

PAP 20 LDPE 4

3.5x16cm

- (DEU) LED Wandleuchte
- (GBR) LED wall lamp
- (BGR) LED анлих
- (CZE) LED nástěnné svítidlo
- (DNK) LED vægglampe
- (ESP) Applique LED
- (EST) LED seinavalgusti
- (FIN) LED-seinävalaisin
- (FRA) Applique LED
- (HRV) LED zidna svjetiljka
- (HUN) LED falikar
- (ISL) LED veggljós
- (ITA) Applique a LED
- (LTU) LED sieninis šviestuvas
- (LVA) LED sienas lampa
- (NOR) Vegglampe med LED
- (RUS) Настенный светильник, LED
- (SRB) LED zidna lampa
- (SVK) LED nástěnné svetidlo
- (SVN) LED Stenska svetilka
- (SWE) LED-väggampa
- (TUR) LED'li duvar aydınlatması
- (BIH) LED zidna svjetiljka
- (NL) LED wandlamp
- (POR) Applique de parede LED
- (PL) LED Kinkiet
- (RO) Aplica perete LED

850 lm
source

8W LED incl.

3000 Kelvin

20.000h Lifetime

10.000x ON/OFF

Input 220-240V~ 50/60Hz

Output 12V

-20°C – +75°C

not dimmable

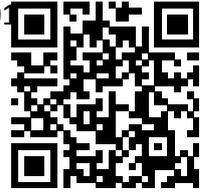
Hg <0.0001 mg

Beam angle 120°

CRI≥80.1

LED

Das Modell wurde auf dem Unionsmarkt in Verkehr gebracht , und zwar ab dem 01.



EPREL-Eintragungsnummer 2070575

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/2070575>

Lieferant: Globo Handels GmbH (Importeur)

Website:

Kundenbetreuung:

Name: GLOBO Handels GmbH

Website:

E-Mail-Adresse: office@globo-lighting.com

Telefonnummer: +43425332050

Anschrift:

Gewerbestraße 3
9184 St. Peter
Österreich