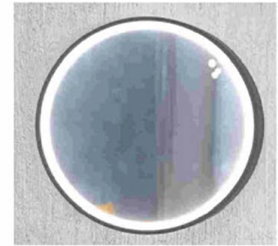




WSLU50

LED Leuchtspiegel im Aluminiumrahmen und umlaufender Hintergrundbeleuchtung



EAN-13: 5903148525259 WS Art.Nr.: 9324483

. Technische Daten

LEUCHTEMITTEL:	LN320COB/NW	ALLGEMEINE PARAMETERN	
LED Leistung (W)	13.75	Abmessungen (mm)	Ø500 x 40
LED Lichtstrom (lm)	1062	IP-Schutzart	20
LED Effektivität*) (lm/W)	~72	Typ	nicht wasserfest
LED Energieeffizienzklassen*)	G	Schutzklasse	II
LED Lebensdauer (St)	30000	Dimmbar (Seite 230V)	Nein
LED Farbtemperatur (K)	4000 (neutralweiss)	Beleuchtung dimmbar	Nein
LED Farbwiedergabeindex (Ra)	>90	Integrierter LED-Dimmer	Nein
LED Stromversorgung (V DC)	12	Integrierter LED-Touch-Schalter	Ja
		Fernbedienung vorhanden	Nein
		Integrierter Bewegungsmelder	Nein
		Netzanschluss	kein stecker, nur Kabelenden
		Fassung (Leuchtmittel)	LED festverbaut
		Bescheinigung	CE

LED NETZTEIL:	ZY-LED 15W20
Eingangsspannung (V _{RMS})	220 ~ 240
Eingangsstrom (I _{RMS} mA@230V)	175
Aufgenommene Leistung (W)	16.8
Verschiebungsfaktor (DF)	0.883
Oberschwingungsgehalt des I _{RMS} (THDi %)	186.643
Leistungsfaktor (PF)	0.417
Durchschnittliche Effizienz im Betrieb (%)	82

. Etiketten

. Zeichnungen

. Model

LED Leuchtspiegel: WSLU50
 ~220-240V/50Hz LED:13.75W ~12V
 NW 4000K

CE **UK** **CA** **IP20**

MCJ Jacek Czogalla | Sumińska 2a | 44-293 Szczerbice
 WWW.MCJ.PL | MADE IN EUROPE

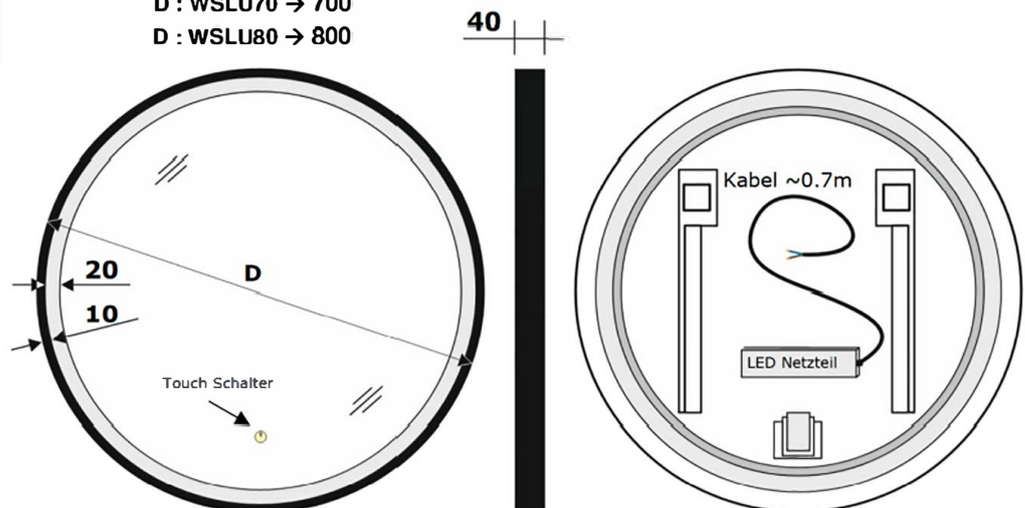
ENERGY
 MCJ Lichtmittel im:
WSLU50
 www.mcj.pl

A
B
C
D
E
F
G

13.75
kWh/1000h

2019/2015

- D : WSLU50 → 500
- D : WSLU60 → 600
- D : WSLU70 → 700
- D : WSLU80 → 800



*) Verordnung (EU) 2019/2015