



WSROP80

LED Leuchtspiegel im Aluminiumrahmen und umlaufender Hintergrundbeleuchtung



EAN-13: 5903148525242 WS Art.Nr.: 9324482

. Technische Daten

LEUCHTEMITTEL:	LN320COB/NW	ALLGEMEINE PARAMETERN	
LED Leistung (W)	24.1	Abmessungen (mm)	Ø800 x 55
LED Lichtstrom (lm)	1870	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 30W20
Eingangsspannung (V _{RMS})	220 ~ 240
Eingangsstrom (I _{RMS} mA@230V)	132
Aufgenommene Leistung (W)	28.1
Verschiebungsfaktor (DF)	0.9291
Oberschwingungsgehalt des I _{RMS} (THDi %)	8.367
Leistungsfaktor (PF)	0.926
Durchschnittliche Effizienz im Betrieb (%)	86

. Etiketten

. Zeichnungen

. Model

LED Leuchtspiegel: WSROP80
 ~220-240V/50Hz LED: 24.1 W 12V
 NW 4000K

CE UK CA IP20

www.mcj.pl | MADE IN EUROPE

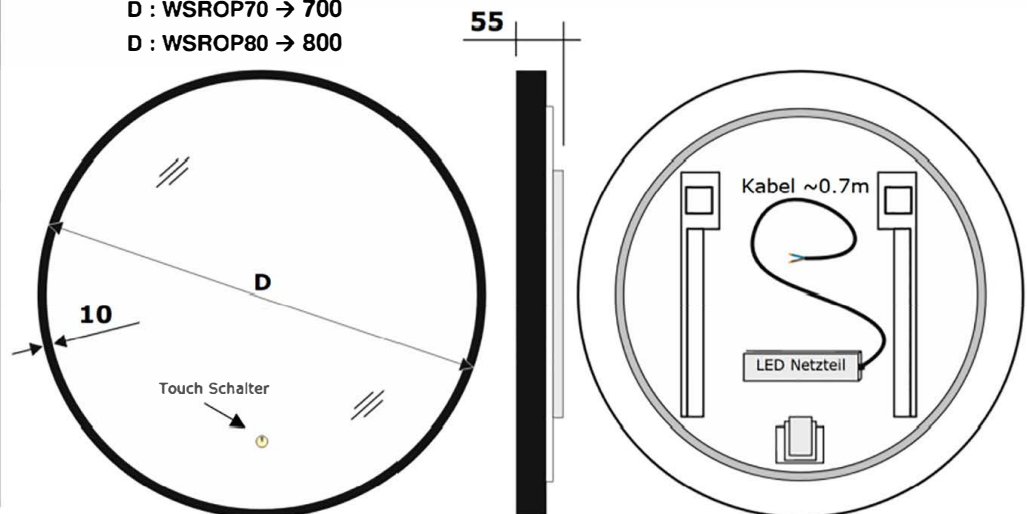
ENERGY
 MCJ Lichtmittel im:
 WSROP80
www.mcj.pl

A
B
C
D
E
F
G

24.1
kWh/1000h

2019/2015

D : WSROP50 → 500
 D : WSROP60 → 600
 D : WSROP70 → 700
 D : WSROP80 → 800



*) Verordnung (EU) 2019/2015