



# WSATP12080

## LED Leuchtspiegel im Stahlrahmen und umlaufender Hintergrundbeleuchtung



EAN-13: 5903148520049    WS Art.Nr.: 9324463

### . Technische Daten

LEUCHTEMITTEL:	LN320COB/NW	ALLGEMEINE PARAMETERN	
LED Leistung (W)	38.7	Abmessungen (mm)	1200 x 800 x 45
LED Lichtstrom (lm)	2996	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 60W20/E		
Eingangsspannung (V <sub>RMS</sub> )	220 ~ 240		
Eingangsstrom (I <sub>RMS</sub> mA@230V)	222		
Aufgenommene Leistung (W)	45		
Verschiebungsfaktor (DF)	0.8969		
Oberschwingungsgehalt des I <sub>RMS</sub> (THDi %)	17.513		
Leistungsfaktor (PF)	0.884		
Durchschnittliche Effizienz im Betrieb (%)	85<		

### . Etiketten

### . Zeichnungen

### . Model

**LED Leuchtspiegel: WSATP12080**  
 ~220-240V/50Hz    LED: 38.7 W    12V  
 NW 4000K

CE    UK CA    IP20

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

B : WSATP6080 → 600  
 B : WSATP8080 → 800  
 B : WSATP10080 → 1000  
 B : WSATP12080 → 1200

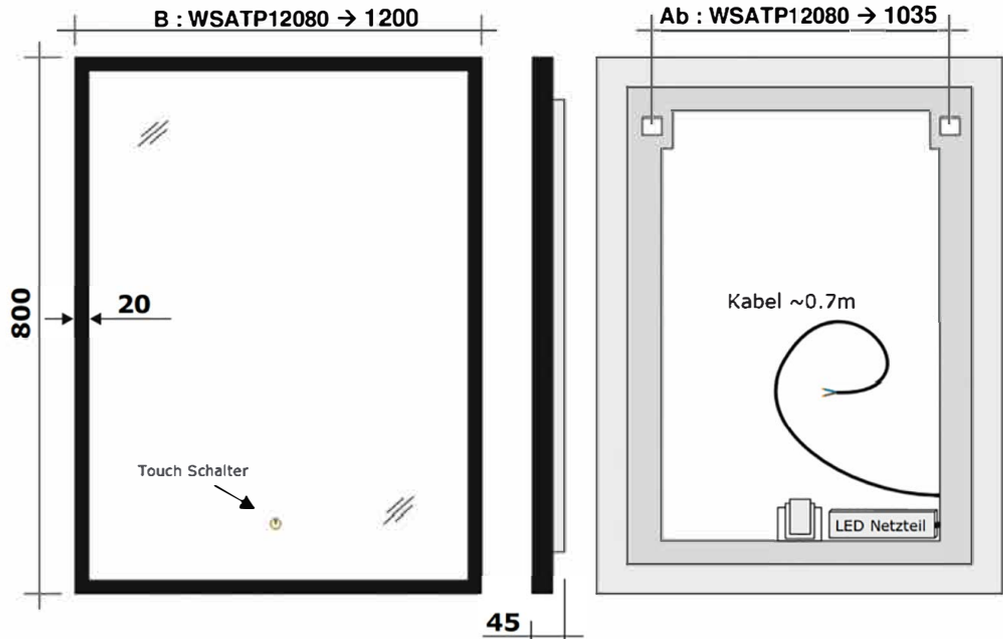
Ab : WSATP6080 → 435  
 Ab : WSATP8080 → 635  
 Ab : WSATP10080 → 835  
 Ab : WSATP12080 → 1035

**ENERGY**  
 MCJ Lichtmittel im:  
 www.mcj.pl

A  
B  
C  
D  
E  
F  
G

**38.7**  
kWh/1000h

2019/2015



\*) Verordnung (EU) 2019/2015