



# WSVI6080

## Spiegel im Stahlrahmen

Stahlrahmen schwarz lackiert

EAN-13: 5903148525143 WS Art.Nr.: 9324472



### . Technische Daten

#### LEUCHTEMITTEL:

LED Leistung (W)	-
LED Lichtstrom (lm)	-
LED Effektivität* (lm/W)	-
LED Energieeffizienzklassen*	-
LED Lebensdauer (St)	-
LED Farbtemperatur (K)	-
LED Farbwiedergabeindex (Ra)	-
LED Stromversorgung (V DC)	-

#### LED NETZTEIL:

Eingangsspannung ( $V_{RMS}$ )	-
Eingangsstrom ( $I_{RMS}$ mA@230V)	-
Aufgenommene Leistung (W)	-
Verschiebungsfaktor (DF)	-
Oberschwingungsgehalt des $I_{RMS}$ (THDi %)	-
Leistungsfaktor (PF)	-
Durchschnittliche Effizienz im Betrieb (%)	-

#### ALLGEMEINE PARAMETERN

Abmessungen (mm)	600 x 800 x 80
IP-Schutzart	-
Typ	-
Schutzklasse	-
Dimmbar (Seite 230V)	-
Beleuchtung dimmbar	-
Integrierter LED-Dimmer	-
Fernbedienung vorhanden	-
Integrierter Bewegungsmelder	-
Netzanschluss	-
Fassung (Leuchtmittel)	-
Bescheinigung	-

### . Etiketten

### . Zeichnungen

### . Model

**Spiegel: WSVI6080** 

[MCJ Jacek Czogalla | Sumińska 2a | 44-293 Szczerbice](#)  
WWW.MCJ.PL | MADE IN EUROPE

