

Cooker hood	Data sheet / Datenblatt		Dunstabzugshaube	
<i>nach Verordnung (EU) Nr. 65/2014 und Verordnung (EU) Nr. 66/2014</i>				
Brand name <i>Warenzeichen</i>	respekta®			
Type / Model <i>Typ / Modell</i>	CH 77090 WA			
Annual Energy Consumption <i>Jährliche Energieverbrauch</i>	AEC hood	21.3	kWh	
Energy Efficiency Class (D to A+++) <i>Energieeffizklasse (D bis A+++)</i>	EEI hood	A		
Fluid Dynamic Efficiency <i>Fluiddynamische Effizienz</i>	FDE hood	Rate / Class <i>Wert / Klasse</i>	22.9	C
Lighting efficiency (in watts) <i>Beleuchtungseffizienz (in Watt)</i>	LE hood	Rate / Class <i>Wert / Klasse</i>	28.3	A
Grease Filtering rate (in %) <i>Fettabscheidegrad Wert (in %)</i>		Rate / Class <i>Wert / Klasse</i>	68.2	D
Air flow rate at best efficiency point <i>Luftvolumenstrom im Bestpunkt</i>	Q BEP	Rate / Unit <i>Wert / Einheit</i>	162.6	m3 /h
Air pressure at best efficiency point <i>Luftdruck im Bestpunkt</i>	P BEP	Rate / Unit <i>Wert / Einheit</i>	211	Pa
Maximum air flow <i>Maximaler Luftstrom</i>	Q max	Rate / Unit <i>Wert / Einheit</i>	306.3	m3 /h
Working points highest setting <i>Maximaler Luftstrom im Normalbetrieb</i>			306.3	m3 /h
Working points lowest setting <i>Minimaler Luftstrom im Normalbetrieb</i>			158	m3 /h
Electric power input at best efficiency point <i>Elektrische Eingangsleistung im Bestpunkt</i>	W BEP	Rate / Unit <i>Wert / Einheit</i>	41.6	W
Nominal power of the lighting system <i>Nennleistung des Beleuchtungssystems</i>	W L	Rate / Unit <i>Wert / Einheit</i>	4.2	W
Average illumination of the lighting system on the cooking surface <i>Durchschnittl. Beleuchtungsstärke des Beleuchtungssystems auf der Kochoberfläche</i>	E middle	Rate / Unit <i>Wert / Einheit</i>	119	LUX
Power consumption in standby mode <i>Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand</i>	P_s	Rate / Unit <i>Wert / Einheit</i>	-	W
Power consumption in off mode <i>Leistungsaufnahme im Aus-Zustand</i>	P_o	Rate / Unit <i>Wert / Einheit</i>	0.4	W
Sound power level <i>Schallleistungspegel</i>	L_{wa}	min./max.dB	53 / 66	dB
		Min./Max.dB		

Beiblatt zu Bedienungsanleitung für Dunstabzugshauben

Supplement to user manual for Cooker hoods

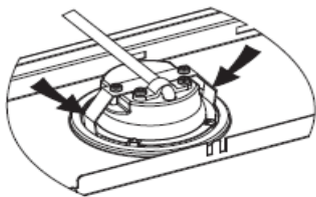
respekta®

CH 77060 SA

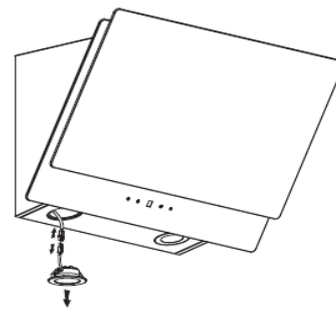
CH 77060 WA

CH 77090 SA

CH 77090 WA



pic 1



pic 2

D Leuchten ersetzen

Schalten Sie immer die Stromversorgung aus, bevor Sie Arbeiten am Gerät ausführen. Stellen Sie beim Umgang mit der Leuchte sicher, dass sie vollständig abgekühlt ist, bevor Sie direkt mit den Händen in Kontakt kommen.

Halten Sie die Leuchte beim Umgang mit einem Tuch oder Handschuhen fest, um sicherzustellen, dass kein Schweiß mit ihr in Kontakt kommt, da dies die deren Lebensdauer verkürzen kann.

- Vergewissern Sie sich vor dem Wechseln der Beleuchtung, dass das Gerät ausgeschaltet und vom Stromnetz getrennt ist.
- Schützen Sie sich vor Gefahren, wenn Sie das Licht wechseln, z. B. mit Handschuhen.

Wechseln der Leuchte

1. Entfernen Sie den Fettfilter
2. Drücken Sie mit einem Werkzeug oder der Hand den Federsplint beider Seiten der LED Leuchte nach innen, bis die Leuchte herausgedrückt ist (siehe **pic 1**). Ziehen Sie dann das Lichtverbindungskabel leicht heraus und trennen Sie das Leuchten Verbindungskabel von der Leuchte (siehe **pic 2**).
3. Gehen Sie in umgekehrter Reihenfolge vor, um die Leuchte wieder anzubringen.

GB LAMP REPLACEMENT

Always switch off the electricity supply before carrying out any operations on the appliance. When handling bulb, make sure it has completely cooled down before any direct contact with hands.

When handling bulbs hold with a cloth or gloves to ensure perspiration does not come in contact with the bulb as this can reduce the life of the bulb.

- Before changing the lights, make sure that the appliance is turned off and unplugged.
- Protect against danger when changing lights, such as wearing gloves.

Changing the lights:

1. Remove the grease filter.
2. Use a tool or the hand to press the spring splinter of both sides of LED light to the inside, until the light is pressed out, see **pic 1**. Then slightly pull the light connecting wire out, and dismantle the terminal of the light connecting wire (see **pic 2**).
3. Apply the reverse procedure to install the light back.

Leuchtenspezifikationen / Specifications of the Lamps

- ILCOS D code : DSR-1.5/65-S-64
- LED modules –round LED lamp
- Max wattage: 2×1.5W
- Voltage: DC 12V