



**MICROS II**

KLEINE LEUCHTE MIT GROSSER WIRKUNG



## WEITERGEDACHT

MICROS II – die kleine Leuchte mit moderner Lichttechnik für repräsentative Nebenbereiche im Retail, im Hotel- und Gastgewerbe, in Krankenhäusern und Wohnräumen.

Die unterschiedlichen Farbvarianten des Downlights bieten viel Raum für kreative Gestaltung. MICROS II ermöglicht aber auch den Eins-zu-Eins Austausch alter kleiner Downlights, die beispielsweise immer noch Halogenlampen verwenden.

**MICROS II bietet verschiedene Farbkombinationen von Frontring, Dekoreflektor und Anbaugehäuse:**



Schwarz /  
Schwarz



Aluminium /  
Schwarz



Weiß /  
Kupfer



Weiß / Weiß /  
Weiß



Schwarz / Weiß /  
Messing



Schwarz / Schwarz /  
Weiß



## KRAFTVOLL

Eine moderne Reflektortechnik und Lumenpakete von bis zu 2500 Lumen machen aus der wirkungsvollen MICROS II die beste Wahl für allgemeine Beleuchtungsaufgaben. Mehrere Ausstrahlungswinkel mit sehr guter Entblendung und verschiedene Lichtfarben erhöhen den Sehkomfort deutlich.

### ZEITGEMÄSSE TECHNOLOGIE

Neben Ein/Aus-Schaltung kann auch zwischen einer DALI-Steuerung, BasicDIM Wireless und einer Phasen-/abschnittsteuerung gewählt werden.



Spot  
14° (R68)  
16° (R100)  
16° (R125)



Flood  
20° (R68)  
24° (R100)



Wide Flood (R68/R100)  
30° (R68)  
36° (R100)  
38° (R125)



Very Wide Flood  
38° (R68)  
58° (R100)  
64° (R125)

Bajonettbefestigung  
für einfache und  
schnelle Installation

Leuchtgehäuse in  
2 Baugrößen und  
2 Farben

Leuchtenkopf in  
2 Baugrößen und  
3 Farben

Reflektor in  
3 Ausstrahlungswinkeln

Dekoreflektor in  
4 Farben



## INDIVIDUELL

MICROS II vereint eindrucksvoll Flexibilität und Individualität. Mit einem kippbaren Leuchtenkopf und abwechslungsreichen Farbvariationen sowie drei Baugrößen können individuelle Gestaltungswünsche realisiert werden.  
Die kleine Leuchte mit großer Wirkung.

### LEUCHTENKOPF

Ein bis zu 20° kippbarer, kardanisch gelagerter Leuchtenkopf mit moderner Reflektortechnik lässt MICROS II viele Beleuchtungsherausforderungen des Alltags bewältigen.

### DESIGNOPTIONEN

Für mehr Freiheit bei der Planung und Personalisierung lassen sich die Leuchtenköpfe in Weiß, Schwarz und gebürstetem Aluminium sowie die Anbaugehäuse in Weiß und Schwarz mit Dekoreflektoren in Weiß, Schwarz, Kupfer und Messing kombinieren.

### GRÖSSENVARIANTEN

Das Multitalent in den Baugrößen 68 mm, 100 mm und 125 mm ist mit jeweils vier unterschiedlichen Reflektorgößen die ideale Leuchte für alltägliche Beleuchtungsaufgaben.



#### **ALTERNATIVE FÜR HALOGENLAMPEN**

Halogenlampen sind aus Umweltgründen nicht mehr im Handel erhältlich. Es wird empfohlen, diese mit entsprechenden LED-Leuchten auszutauschen. Unsere Antwort darauf: MICROS II. Die kleine Leuchte mit großer Wirkung ist bestens als Ersatz für Halogenlampen in repräsentativen

Nebenräumen geeignet. Umweltschutz und verantwortungsvoller Umgang mit Ressourcen haben für Zumtobel eine hohe Bedeutung. Deswegen setzen wir auf langlebige, umweltfreundliche LEDs und verwenden keine Materialien mit erhöhtem ökologischen Risikopotenzial.



## MONTAGE

MICROS II lässt sich durch ihre antizipierte Gestaltung einfach und flexibel montieren.

### MONTAGE EINBAULEUCHE



### MONTAGE ANBAULEUCHE





Austrian Standards Institute, Wien | AT



Diesel Store, Wien | AT



Interspar Haus am Schottentor, Wien | AT



Hotel Ramada, Berlin | DE



GRILL and CHILL

Ich liebe es  
mit Wein zu  
kochen.  
Manchmal geht  
es ein bisschen  
schief.

geschält



Fressbox, Graz | AT



**MICROS II R125**

**MICROS II R100**

**MICROS II R68**



	<b>R125</b>	<b>R100</b>	<b>R68</b>
<b>Montageart</b>	Einbau	Einbau, Anbau	Einbau, Anbau
<b>Lumenpaket</b>	2500 lm	1200 lm/1700 lm	800 lm
<b>Deckenausschnitt</b>	Ø 125 mm	Ø 100 mm	Ø 68 mm
<b>Adjustierung</b>	schwenkbar	schwenkbar	schwenkbar
<b>Form</b>	rund	rund	rund
<b>Effizienz</b>	86 lm/W	86 lm/W	73 lm/W
<b>Lichtfarben</b>	3000 K, 4000 K	2700 K, 3000 K, 4000 K	2700 K, 3000 K, 4000 K
<b>Treiber</b>	schaltbar, DALI dimmbar (LDO), basicDIM	Einbau: schaltbar, DALI dimmbar (LDO), basicDIM, Phasen-/abschnitt Anbau: schaltbar	Einbau: schaltbar, DALI dimmbar (LDO), basicDIM, Phasen-/abschnitt Anbau: schaltbar
<b>CRI</b>	90	90	90
<b>SDCM</b>	3	3	3
<b>Lichtverteilung</b>	SP/WFL/VFL	SP/FL/WFL/VFL	SP/FL/WFL/VFL
<b>Zubehör</b>	-	IP44 cover	IP44 cover
<b>Farbe Anbaugeschäuse</b>	-	<input type="checkbox"/> Weiß (WH) <input checked="" type="checkbox"/> Schwarz (BK)	<input type="checkbox"/> Weiß (WH) <input checked="" type="checkbox"/> Schwarz (BK)
<b>Dekoreflektor Farben</b>	<input type="checkbox"/> Weiß (DWH) <input checked="" type="checkbox"/> Schwarz (DBK) <input checked="" type="checkbox"/> Kupfer (DCU) <input checked="" type="checkbox"/> Messing (DMS)		
<b>Leuchtenfarbe</b>	<input type="checkbox"/> Weiß (WH) <input checked="" type="checkbox"/> Schwarz (BK) <input checked="" type="checkbox"/> Aluminium (AL) ausgenommen R125		

# D A S L I C H T



[zumtobel.com/contact](https://zumtobel.com/contact)