

# JONES

## Datenblatt

LED



Jones LED • S



JONES LED • L



JONES LED • L und S



JONES LED

JONES ist kräftiger Deckenfluter, intime Leseleuchte und atmosphärische Schirmleuchte in einer Gestalt. Ihre Verwandlung funktioniert ganz einfach über zwei Knöpfe am Standrohr der Leuchte, ein dritter regelt die Helligkeit. Und mit verschiedenen Glaseinsätzen leuchtet der weiße Schirm – erhältlich in zwei Größen – auf Wunsch farbig.

Anwendungsbeispiele:  
Orte, an denen unterschiedliche Lichtstimmungen gebraucht werden, z.B. in Schlafzimmern, Wohnzimmern, Arztpraxen, Kindergärten.

## Technisches Datenblatt

Stufenlos einstellbare Lichtstimmung: Leselicht, gerichtet nach unten. Dekoratives Licht, rundum diffus durch Schirm (farbig durch Glaseinsatz), gerichtet nach unten und oben und indirektes Licht, gerichtet nach oben.

Design Prof. Uwe Fischer

## Awards

Design Zentrum Nordrhein-Westfalen, Red Dot Award



## Material & Oberflächen



Material Schirm

Glashartgewebe textilkaschiert weiß;

Rundrohr und Sockel

Aluminium gebürstet und schutzlackiert

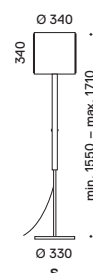
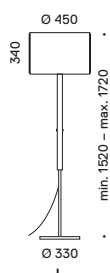
Vierkantring/Taster/  
Schirmbügel

Aluminium verchromt

Glaseinsatz

Borosilikatglas: gelb oder orange

## Maße



## Technische Daten

Leuchtmittel	CoB LED (LED-Einheit werkzeuglos austauschbar)
Systemleistung	38 W
Lichtstrom LED (Nennwert) <sup>1</sup> / Farbtemperatur	2700 K 3450 lm
Farbwiedergabeindex	> 90 CR
Betriebsspannung	primär 220 – 240 V AC, sekundär 36 V DC
Regelung	An/Aus/Dimmung über Taster am Rundrohr
Mittlere Lebensdauer LED	50.000 h <sup>2</sup>
Energieeffizienzklasse	A++ bis A
Garantie	2 Jahre
Sonstiges	farbige Glaseinsätze werkzeuglos austauschbar



Die durchgestrichene Mülltonne weist darauf hin, dass dieses Elektrogerät nicht im Hausmüll entsorgt werden darf. Um die menschliche Gesundheit und die Umwelt vor möglichen Gefahrstoffen zu schützen, kann dieses Produkt am Ende seiner Lebensdauer kostenfrei bei einer Sammelstelle in Ihrer Nähe abgegeben werden. Die gesonderte Entsorgung ermöglicht die Wiederverwendung bzw. Verwertung von Elektrogeräten.

### Artikelnummern

		Leistung (Nennwert) <sup>1</sup>	Regeltechnik	CRI <sup>3</sup>	Farbtemperatur <sup>3</sup>	Farbfilter	Artikelnummer
	<b>JONES LED</b> großer Schirm	38 W	Taster	> 90	2700 K	gelb	JO3002
						orange	JO3003
	<b>JONES LED</b> kleiner Schirm	38 W	Taster	> 90	2700 K	gelb	JO3005
						orange	JO3006

<sup>1</sup> Die angegebenen Nenn- und Messwerte beziehen sich auf die zum Zeitpunkt der Datenblätterstellung eingesetzten Leuchtmittel. Änderungen vorbehalten.

<sup>2</sup> Angabe laut Hersteller. Serien Raumleuchten GmbH übernimmt für die Richtigkeit der Angabe keine Haftung.

<sup>3</sup> Weitere Varianten auf Anfrage lieferbar.