

## DECKENEINBAULEUCHTEN

### TASMAN 9.2W LED DIMMBARE LED-DECKENEINBAULEUCHE MIT INTEGRIERTEM TREIBER



ARTIKELNUMMERN:	Weiß:	RTA9P230-01	RTA9P240-01
	Silber	RTA9P230-15	RTA9P240-15
satinierter :			
<b>Vergleichbar mit:</b>		>50W Halogen	>50W Halogen
<b>Lichtleistung L<sub>100</sub> (lm):</b>		700	750
<b>Abstrahlwinkel:</b>		38	38
<b>Beleuchtungsstärke @ 1m (lx):</b>		1700	1800
<b>Farbtemperatur L<sub>100</sub> (K):</b>		3,000	4,000
<b>CRI L<sub>100</sub> (Ra):</b>		80	80
<b>Gesamtstromverbrauch (W):</b>		9.2	9.2
<b>Lichtausbeute (lm/cctW):</b>		76	82
<b>Leistungsfaktor:</b>		0.95	0.95
<b>LED-Lebensdauer L<sub>70</sub> F<sub>10</sub> (h):</b>		30,000	30,000
<b>Schutzart (IP):</b>		20	20
<b>Umgebungs-, Betriebstemperatur (°C):</b>		-20<T <sub>a</sub> <+40	-20<T <sub>a</sub> <+40
<b>Durchmesser / Höhe (mm):</b>		86/62	86/62
<b>Ausschnitt (mm):</b>		65	65
<b>Mindestbestellmenge / Karton</b>		1/48	1/48
<b>Menge :</b>			
<b>Gewicht (kg)</b>		0.14	0.14
<b>Garantie (Jahre):</b>		2	2

Diese ausgezeichnete LED Deckeneinbauleuchte ist mit der neuen COB LED Technologie ausgestattet, um eine noch höhere Lichtleistung als 50 W Hochvolt-Halogen zu bieten.

Es werden nur 9,2 W Leistung benutzt, so dass mit dieser Deckeneinbauleuchte sowohl die Kohlenstoffemissionen als auch der Energieverbrauch gesenkt werden. Diese Einsparungen werden durch die lange Haltbarkeit dieser Deckenleuchte noch größer, so dass im Vergleich zu den Halogenleuchten mit eher kurzer Haltbarkeit viel Kosten gespart werden.

Geeignet für die Montage in:

- Küche und Esszimmer zuhause
- Restaurants
- Bars
- Hotelrezeption und Unternehmensrezeption
- Läden
- Showrooms

#### MERKMALE

#### VORTEILE

- |   |  |
|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Das gesamte Deckeneinbauleuchten-Kit enthält eine Deckenleuchte mit einem dimmbaren Treiber</li> <li>• Konstruktion aus Aluminiumdruckguss mit den Optionen Lünette in Weiß oder satinierem Silber</li> <li>• Um 60 Grad neigbar</li> <li>• Benutzung der neuen COB LED Technologie für:             <ul style="list-style-type: none"> <li>• Kein Aufwärmen</li> <li>• Hohe Lumen Lichtleistung</li> <li>• Niedriger Energieverbrauch</li> </ul> </li> <li>• Einzigartiges Design der Optik mit einem Reflektor mit Facetten</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Das gesamte Kit ist in einer Kiste, man benötigt zusätzlich nichts.</li> <li>• Nur ein Punkt für den Anschluss, so werden heiße Stellen und lockere Anschlüsse vermieden.</li> <li>• Kein Problem, eine geeignete Position für einen weiteren Treiber zu finden.</li> <li>• Kann mit vielen Dimmern an der Vorder- und Hinterkante angeschlossen werden, so dass die Lichtintensität je nach Stimmung oder Anforderungen eingestellt werden kann</li> <li>• Eine gute Nachrüstlösung für existierende Dimmerschalter und Systeme.</li> <li>• Widerstandsfähig und lange Lebensdauer</li> <li>• Es kann eine passende Ordnungsfarbe oder eine Kontrastfarbe gewählt werden</li> <li>• Das Licht kann dorthin gelenkt werden, wo es benötigt wird, also entweder als Wandbeleuchtung oder zum Unterstreichen von Raumelementen</li> <li>• Es können Bereiche im Raum beleuchtet werden, bei denen eine nicht ausgerichtete Beleuchtung nur schwer anzubringen ist</li> <li>• Vergleich mit 50 W Hochvolt-Halogen:             <ul style="list-style-type: none"> <li>• Die Lebensdauer der Leuchte beträgt 30 000 Stunden im Vergleich zu den 1000 - 1500 Stunden. Es gibt keinen teuren Austausch der Lampe oder lästige und unpraktische dunkle Zonen</li> <li>• Die Lichtleistung ist größer, so dass man weniger Leuchten benutzen kann</li> <li>• Der Energieverbrauch beträgt nur 9,2 Watt, so dass über 80 % Energie gespart werden</li> <li>• Ausgezeichnete Lichtausbeute, die allen derzeitigen Leistungsanforderungen entspricht</li> <li>• Die CO2-Bilanz wird aufgrund der niedrigen CO2-Emissionen gesenkt</li> <li>• Wenn man 20 Halogenleuchten ersetzt, die 7 Tage in der Woche 12 Stunden eingeschaltet sind, dann werden 2 Tonnen CO2 weniger erzeugt, mit einem Volumen von über 1000 Kubikmetern in einem Jahr</li> </ul> </li> <li>• Mit einem Abstrahlwinkel von 38 Grad für ausgezeichnetes, einheitliches Licht ohne Schatten</li> </ul> |
|---|--|

MERKMALE	VORTEILE
<ul style="list-style-type: none"><li>• In warmem Weiß und kühlem Weiß lieferbar</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Bietet:<ul style="list-style-type: none"><li>• Eine angenehm entspannende Atmosphäre</li><li>• Eine kühlere Lichtfarbe für die Arbeitsbeleuchtung</li></ul></li></ul>
<ul style="list-style-type: none"><li>• Federanschluss als Netzanschluss mit 2 stromführenden und 2 neutralen Klemmen</li><li>• doppelt isoliert</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Einfacher und schneller Anschluss – zeitsparend</li><li>• Einfaches Einsetzen und Herausnehmen aus der Fassung, ohne dass eine Abzweigdose notwendig ist – zeitsparend</li><li>• Besonders sicher, kein Erdanschluss notwendig</li></ul>
<ul style="list-style-type: none"><li>• Im Lichtstrahl gibt es keine Infrarot- oder Ultraviolettstrahlen</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Ideal für Ausstellungskästen, da empfindliche Objekte nicht verblassen oder beschädigt werden</li></ul>
<ul style="list-style-type: none"><li>• Festkörpertechnologie</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• „Sofortiges Einschalten“, so dass man sofort Sichtbarkeit erzielt und es keinen psychologischen Effekt von dunklen Zonen gibt</li><li>• Robust ohne Glühfaden, so dass es durch Stöße, die Entstehung von Vibrationen oder Heiz- und Kühlzyklen nicht zu einem vorzeitigen Defekt kommt</li><li>• Kompatibel mit PIR, Photozellen &amp; Mikrowellen Schaltung, ohne dass dadurch die Lebensdauer des LEDs verkürzt wird</li></ul>

BITTE NEHMEN SIE ZUR KENNTNIS, DASS DIE INFORMATIONEN IN DIESEM DOKUMENT OHNE VORHERIGE ANKÜNDIGUNG GEÄNDERT WERDEN KÖNNEN