



Holtkötter

Supernova W

Oberfläche

- Aluminium
- Messing
- Platin
- schwarz

Version

- mit Schalter/Tastdimmer
- ohne Schalter

Technische Informationen

Herstellungsland	 Deutschland
Hersteller	Holtkötter
Designer	Holtkötter
Entwurfjahr	2020
Schutzart / IP-Schutz	IP20
Lieferumfang	LED
Ausladung in cm	5 - 25
Material	Metall
Leistung in Watt	18 W
LED	inklusive
Ra	>90
Lichtstrom in lm	2.600
Farbtemperatur in Kelvin	2.700 extra warmweiß
Reflektordurchmesser	23 cm
Leuchtmittelwechsel:	beim Hersteller / im Werk
Maße	H 29 cm

Beschreibung

Die Holtkötter Supernova W ist eine Wandleuchte mit einem beweglichen Reflektor. Der Reflektor ist um 180 Grad neigbar. Je nach eingestellter Neigung kann das Licht vom Reflektor an die Wand, nach oben oder auch direkt seitlich abgegeben werden. Dadurch entstehen unterschiedliche Lichteffekte an der Wand. Die Supernova W wird in zwei Versionen angeboten: mit Schalter/Tastdimmer oder ohne Schalter. Bei der Version mit Schalter/Tastdimmer ist dieser auf der Wandhalterung integriert. Die Wandleuchte wird mit einer integrierten LED betrieben. Die LED hat eine Farbtemperatur von 2.700 Kelvin extra warmweiß und ist bei Bedarf austauschbar. Die Supernova W von Holtkötter wird in den Oberflächen Messing eloxiert, schwarz, Platin und Aluminium matt angeboten.