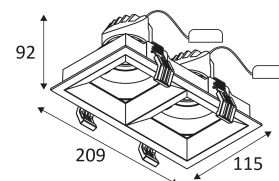


SORA POWER

- Rechteckige Einbauleuchte, schwenkbar.
- Reflektor mit geringer Leuchtdichte.
- Befestigung mit Federn.
- Inklusive dimmbarer Treiber
(DALI-Versionen: Konverter mit Push-Dim-Funktion).



CODE	FARBE	MATERIAL	AC	DC	LED	T° (K)	LED Lumen	System Lumen	α
PHASENABSCHNITT DIMMBAR									
DO409SW05	■ SCHWARZ MATT	ALUMINIUMGUSS	AC 230V	2xDC 350mA 36V	2x13W	2700K	2x1260 Lm	2x784 Lm	15°
DO409SW30	■ WEISS MATT	ALUMINIUMGUSS	AC 230V	2xDC 350mA 36V	2x13W	2700K	2x1260 Lm	2x784 Lm	15°
DO409WW05	■ SCHWARZ MATT	ALUMINIUMGUSS	AC 230V	2xDC 350mA 36V	2x13W	3000K	2x1300 Lm	2x941 Lm	15°
DO409WW30	■ WEISS MATT	ALUMINIUMGUSS	AC 230V	2xDC 350mA 36V	2x13W	3000K	2x1300 Lm	2x941 Lm	15°
DO409NW05	■ SCHWARZ MATT	ALUMINIUMGUSS	AC 230V	2xDC 350mA 36V	2x13W	4000K	2x1340 Lm	2x993 Lm	15°
DO409NW30	■ WEISS MATT	ALUMINIUMGUSS	AC 230V	2xDC 350mA 36V	2x13W	4000K	2x1340 Lm	2x993 Lm	15°
DO408SW05	■ SCHWARZ MATT	ALUMINIUMGUSS	AC 230V	2xDC 350mA 36V	2x13W	2700K	2x1260 Lm	2x688 Lm	30°
DO408SW30	■ WEISS MATT	ALUMINIUMGUSS	AC 230V	2xDC 350mA 36V	2x13W	2700K	2x1260 Lm	2x688 Lm	30°
DO408WW05	■ SCHWARZ MATT	ALUMINIUMGUSS	AC 230V	2xDC 350mA 36V	2x13W	3000K	2x1300 Lm	2x862 Lm	30°
DO408WW30	■ WEISS MATT	ALUMINIUMGUSS	AC 230V	2xDC 350mA 36V	2x13W	3000K	2x1300 Lm	2x862 Lm	30°
DO408NW05	■ SCHWARZ MATT	ALUMINIUMGUSS	AC 230V	2xDC 350mA 36V	2x13W	4000K	2x1340 Lm	2x887 Lm	30°
DO408NW30	■ WEISS MATT	ALUMINIUMGUSS	AC 230V	2xDC 350mA 36V	2x13W	4000K	2x1340 Lm	2x887 Lm	30°
DO407SW05	■ SCHWARZ MATT	ALUMINIUMGUSS	AC 230V	2xDC 350mA 36V	2x13W	2700K	2x1260 Lm	2x807 Lm	50°

CODE	FARBE	MATERIAL	AC	DC	LED	T° (K)	LED Lumen	System Lumen	α
PHASENABSCHNITT DIMMBAR									
DO407SW30	WEISS MATT	ALUMINIUMGUSS	AC 230V	2xDC 350mA 36V	2x13W	2700K	2x1260 Lm	2x807 Lm	50°
DO407WW05	SCHWARZ MATT	ALUMINIUMGUSS	AC 230V	2xDC 350mA 36V	2x13W	3000K	2x1300 Lm	2x996 Lm	50°
DO407WW30	WEISS MATT	ALUMINIUMGUSS	AC 230V	2xDC 350mA 36V	2x13W	3000K	2x1300 Lm	2x996 Lm	50°
DO407NW05	SCHWARZ MATT	ALUMINIUMGUSS	AC 230V	2xDC 350mA 36V	2x13W	4000K	2x1340 Lm	2x1010 Lm	50°
DO407NW30	WEISS MATT	ALUMINIUMGUSS	AC 230V	2xDC 350mA 36V	2x13W	4000K	2x1340 Lm	2x1010 Lm	50°
DALI DIMMBAR									
DO409SW05DA	SCHWARZ MATT	ALUMINIUMGUSS	AC 230V	2xDC 350mA 36V	2x13W	2700K	2x1260 Lm	2x784 Lm	15°
DO409SW30DA	WEISS MATT	ALUMINIUMGUSS	AC 230V	2xDC 350mA 36V	2x13W	2700K	2x1260 Lm	2x784 Lm	15°
DO409WW05DA	SCHWARZ MATT	ALUMINIUMGUSS	AC 230V	2xDC 350mA 36V	2x13W	3000K	2x1300 Lm	2x941 Lm	15°
DO409WW30DA	WEISS MATT	ALUMINIUMGUSS	AC 230V	2xDC 350mA 36V	2x13W	3000K	2x1300 Lm	2x941 Lm	15°
DO409NW05DA	SCHWARZ MATT	ALUMINIUMGUSS	AC 230V	2xDC 350mA 36V	2x13W	4000K	2x1340 Lm	2x993 Lm	15°
DO409NW30DA	WEISS MATT	ALUMINIUMGUSS	AC 230V	2xDC 350mA 36V	2x13W	4000K	2x1340 Lm	2x993 Lm	15°
DO408SW05DA	SCHWARZ MATT	ALUMINIUMGUSS	AC 230V	2xDC 350mA 36V	2x13W	2700K	2x1260 Lm	2x688 Lm	30°
DO408SW30DA	WEISS MATT	ALUMINIUMGUSS	AC 230V	2xDC 350mA 36V	2x13W	2700K	2x1260 Lm	2x688 Lm	30°
DO408WW05DA	SCHWARZ MATT	ALUMINIUMGUSS	AC 230V	2xDC 350mA 36V	2x13W	3000K	2x1300 Lm	2x862 Lm	30°
DO408WW30DA	WEISS MATT	ALUMINIUMGUSS	AC 230V	2xDC 350mA 36V	2x13W	3000K	2x1300 Lm	2x862 Lm	30°
DO408NW05DA	SCHWARZ MATT	ALUMINIUMGUSS	AC 230V	2xDC 350mA 36V	2x13W	4000K	2x1340 Lm	2x887 Lm	30°
DO408NW30DA	WEISS MATT	ALUMINIUMGUSS	AC 230V	2xDC 350mA 36V	2x13W	4000K	2x1340 Lm	2x887 Lm	30°
DO407SW05DA	SCHWARZ MATT	ALUMINIUMGUSS	AC 230V	2xDC 350mA 36V	2x13W	2700K	2x1260 Lm	2x807 Lm	50°
DO407SW30DA	WEISS MATT	ALUMINIUMGUSS	AC 230V	2xDC 350mA 36V	2x13W	2700K	2x1260 Lm	2x807 Lm	50°
DO407WW05DA	SCHWARZ MATT	ALUMINIUMGUSS	AC 230V	2xDC 350mA 36V	2x13W	3000K	2x1300 Lm	2x996 Lm	50°
DO407WW30DA	WEISS MATT	ALUMINIUMGUSS	AC 230V	2xDC 350mA 36V	2x13W	3000K	2x1300 Lm	2x996 Lm	50°
DO407NW05DA	SCHWARZ MATT	ALUMINIUMGUSS	AC 230V	2xDC 350mA 36V	2x13W	4000K	2x1340 Lm	2x1010 Lm	50°
DO407NW30DA	WEISS MATT	ALUMINIUMGUSS	AC 230V	2xDC 350mA 36V	2x13W	4000K	2x1340 Lm	2x1010 Lm	50°



SCHWARZ MATT

WEISS MATT



Nur für Deckeneinbaumontage.



Nur für den Innengebrauch.



Schutz gegen Eindringen von Körpern von mehr als 12mm. Schutz gegen vertikal fallende Wassertropfen mit einem max. Gefälle von 60°.



Schutz gegen eine Stoßenergie von 0,20 Joule.



Produkt geliefert mit einer niedrigen Spannung (SELV) die 50 V nicht überschreitet (RMS AC).



Rechteckiges Bohrloch für die Einfügung der Leuchte. (192x102mm)



Vertikale Orientierung der Leuchte möglich bis zu einem maximum von 30°.



Horizontale Orientierung der Leuchte möglich bis zu einem maximum von 355°.



CE Genehmigung.



CRI >90



LED-Spezifikationen.



UGR niedriger als 19.



Photobiologisches Risiko RG1



Getestet bei 850°.



Das Produkt kann nach der Installation nicht abgedeckt werden, auch nicht durch eine Isolation.



Stromversorgung einbegriffen.



Verbindung zu einem Power-LED-Konstantstrom 350mA DC.



Das Produkt ist dimmbar.



5 Jahre Garantie.

Luxeinheit auf der Website verfügbar: www.indigo-lighting.com