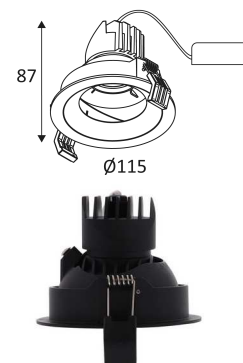


GARI POWER

- Runde 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									
DO391SW05	SCHWARZ MATT	ALUMINIUMGUSS	AC 230V	DC 350mA 36V	13W	2700K	1260 Lm	878 Lm	15°
DO391SW30	WEISS MATT	ALUMINIUMGUSS	AC 230V	DC 350mA 36V	13W	2700K	1260 Lm	878 Lm	15°
DO391WW05	SCHWARZ MATT	ALUMINIUMGUSS	AC 230V	DC 350mA 36V	13W	3000K	1300 Lm	972 Lm	15°
DO391WW30	WEISS MATT	ALUMINIUMGUSS	AC 230V	DC 350mA 36V	13W	3000K	1300 Lm	972 Lm	15°
DO391NW05	SCHWARZ MATT	ALUMINIUMGUSS	AC 230V	DC 350mA 36V	13W	4000K	1340 Lm	1042 Lm	15°
DO391NW30	WEISS MATT	ALUMINIUMGUSS	AC 230V	DC 350mA 36V	13W	4000K	1340 Lm	1042 Lm	15°
DO390SW05	SCHWARZ MATT	ALUMINIUMGUSS	AC 230V	DC 350mA 36V	13W	2700K	1260 Lm	897 Lm	30°
DO390SW30	WEISS MATT	ALUMINIUMGUSS	AC 230V	DC 350mA 36V	13W	2700K	1260 Lm	897 Lm	30°
DO390WW05	SCHWARZ MATT	ALUMINIUMGUSS	AC 230V	DC 350mA 36V	13W	3000K	1300 Lm	944 Lm	30°
DO390WW30	WEISS MATT	ALUMINIUMGUSS	AC 230V	DC 350mA 36V	13W	3000K	1300 Lm	944 Lm	30°
DO390NW05	SCHWARZ MATT	ALUMINIUMGUSS	AC 230V	DC 350mA 36V	13W	4000K	1340 Lm	970 Lm	30°
DO390NW30	WEISS MATT	ALUMINIUMGUSS	AC 230V	DC 350mA 36V	13W	4000K	1340 Lm	970 Lm	30°
DO389SW05	SCHWARZ MATT	ALUMINIUMGUSS	AC 230V	DC 350mA 36V	13W	2700K	1260 Lm	816 Lm	50°
DO389SW30	WEISS MATT	ALUMINIUMGUSS	AC 230V	DC 350mA 36V	13W	2700K	1260 Lm	816 Lm	50°
DO389WW05	SCHWARZ MATT	ALUMINIUMGUSS	AC 230V	DC 350mA 36V	13W	3000K	1300 Lm	913 Lm	50°
DO389WW30	WEISS MATT	ALUMINIUMGUSS	AC 230V	DC 350mA 36V	13W	3000K	1300 Lm	913 Lm	50°
DO389NW05	SCHWARZ MATT	ALUMINIUMGUSS	AC 230V	DC 350mA 36V	13W	4000K	1340 Lm	1169 Lm	50°
DO389NW30	WEISS MATT	ALUMINIUMGUSS	AC 230V	DC 350mA 36V	13W	4000K	1340 Lm	1169 Lm	50°

CODE	FARBE	MATERIAL	AC	DC	LED	T° (K)	LED Lumen	System Lumen	α
DALI DIMMBAR									
DO391SW05DA	SCHWARZ MATT	ALUMINIUMGUSS	AC 230V	DC 350mA 36V	13W	2700K	1260 Lm	878 Lm	15°
DO391SW30DA	WEISS MATT	ALUMINIUMGUSS	AC 230V	DC 350mA 36V	13W	2700K	1260 Lm	878 Lm	15°
DO391WW05DA	SCHWARZ MATT	ALUMINIUMGUSS	AC 230V	DC 350mA 36V	13W	3000K	1300 Lm	972 Lm	15°
DO391WW30DA	WEISS MATT	ALUMINIUMGUSS	AC 230V	DC 350mA 36V	13W	3000K	1300 Lm	972 Lm	15°
DO391NW05DA	SCHWARZ MATT	ALUMINIUMGUSS	AC 230V	DC 350mA 36V	13W	4000K	1340 Lm	1042 Lm	15°
DO391NW30DA	WEISS MATT	ALUMINIUMGUSS	AC 230V	DC 350mA 36V	13W	4000K	1340 Lm	1042 Lm	15°
DO390SW05DA	SCHWARZ MATT	ALUMINIUMGUSS	AC 230V	DC 350mA 36V	13W	2700K	1260 Lm	897 Lm	30°
DO390SW30DA	WEISS MATT	ALUMINIUMGUSS	AC 230V	DC 350mA 36V	13W	2700K	1260 Lm	897 Lm	30°
DO390WW05DA	SCHWARZ MATT	ALUMINIUMGUSS	AC 230V	DC 350mA 36V	13W	3000K	1300 Lm	944 Lm	30°
DO390WW30DA	WEISS MATT	ALUMINIUMGUSS	AC 230V	DC 350mA 36V	13W	3000K	1300 Lm	944 Lm	30°
DO390NW05DA	SCHWARZ MATT	ALUMINIUMGUSS	AC 230V	DC 350mA 36V	13W	4000K	1340 Lm	970 Lm	30°
DO390NW30DA	WEISS MATT	ALUMINIUMGUSS	AC 230V	DC 350mA 36V	13W	4000K	1340 Lm	970 Lm	30°
DO389SW05DA	SCHWARZ MATT	ALUMINIUMGUSS	AC 230V	DC 350mA 36V	13W	2700K	1260 Lm	816 Lm	50°
DO389SW30DA	WEISS MATT	ALUMINIUMGUSS	AC 230V	DC 350mA 36V	13W	2700K	1260 Lm	816 Lm	50°
DO389WW05DA	SCHWARZ MATT	ALUMINIUMGUSS	AC 230V	DC 350mA 36V	13W	3000K	1300 Lm	913 Lm	50°
DO389WW30DA	WEISS MATT	ALUMINIUMGUSS	AC 230V	DC 350mA 36V	13W	3000K	1300 Lm	913 Lm	50°
DO389NW05DA	SCHWARZ MATT	ALUMINIUMGUSS	AC 230V	DC 350mA 36V	13W	4000K	1340 Lm	1169 Lm	50°
DO389NW30DA	WEISS MATT	ALUMINIUMGUSS	AC 230V	DC 350mA 36V	13W	4000K	1340 Lm	1169 Lm	50°



SCHWARZ MATT

WEISS MATT



Nur für Deckeneinbaumontage.



Nur für den Innengebrauch.



Schutz gegen Eindringen von Körpern von mehr als 12mm. Schutz gegen vertikalfallende 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).



Durchmesser der Bohrung für die Leuchte. (100mm)



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.

350
mA

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



Das Produkt ist dimmbar.

5

5 Jahre Garantie.



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