

Artikel **INIX DALI TunableWhite LED
Modul Set 10,5W**

Model **27-6500K / 1150lm**

Art.Nr. **664387**

Alle Modelle der Serie

> 27-6500K / 1150lm



Beschreibung

Die neue Tunable White INIX Serie für Anwendungen von Wohnraumbelichtungen, Flurbeleuchtungen und allg. bei hohem Lichtbedarf.

Der zweifarbig bestückte LED-Spot (TunableWhite) lässt sich mittels separatem Controller zwischen verschiedenen Weisstönen stufenlos einstellen. Jede zweite LED ist mit einer warmweissen bzw. neutralweissen LED bestückt.

*Wichtig: kein 230V Push-Dim möglich für TunableWhite Anwendung.

Die drei Vorteile:

- Robuste Bauweise
- Verschiedenste Konfigurationen
- Immer im Set mit dimmbarem Netzteil

Leuchtmittel für den Einbau in Decken oder als Ersatz für bestehende Hochvolthalogenlampen.

Dieser LED-Spot entspricht 70W Halogen.

Der hochwertige Reflektor verteilt das Licht homogen mit einem Abstrahlwinkel von 40°.

Herkömmliche Retrofit LED Spots kombinieren in einem kleinen Gehäuse den LED Chip und das Netzteil. Dadurch erhitzen sich die Komponenten sehr stark. Die im Netzteil enthaltene Elektrolytkondensatoren definieren im Normalfall die Lebensdauer von elektronischen Netzteilen. Wenn das, im Kondensator enthalten flüssiges Elektrolyt verdunstet ist, fällt der Treiber aus und das Retrofit-Leuchtmittel muss ersetzt werden. Hohe Temperaturen begünstigen den Verdunstungsprozess stark. Als Faustregel gilt: 10°C tiefere Temperatur bedeutet eine Verdoppelung der Lebensdauer.

Fazit: Externe Treiber haben eine tiefere Betriebstemperatur und somit eine höhere Lebensdauer. Bei bedarf kann der Treiber einzeln ersetzt werden.

Spezifikationen

Abmessung LxBxH:	119 x 52 x 23 mm
Dimmart	DALI DT8
Durchmesser	50 mm
Farbtemperatur	2700-6500 K
Farbwiedergabe (CRI/Ra), min.	>90
Höhe	75 mm
Leistung	10,5 W
Lichtstrom	1000 / 1150 lm
Schutzart	IP20
Spannung	230 V
Strom	300 mA

Anschluss



Standard-Reflektor

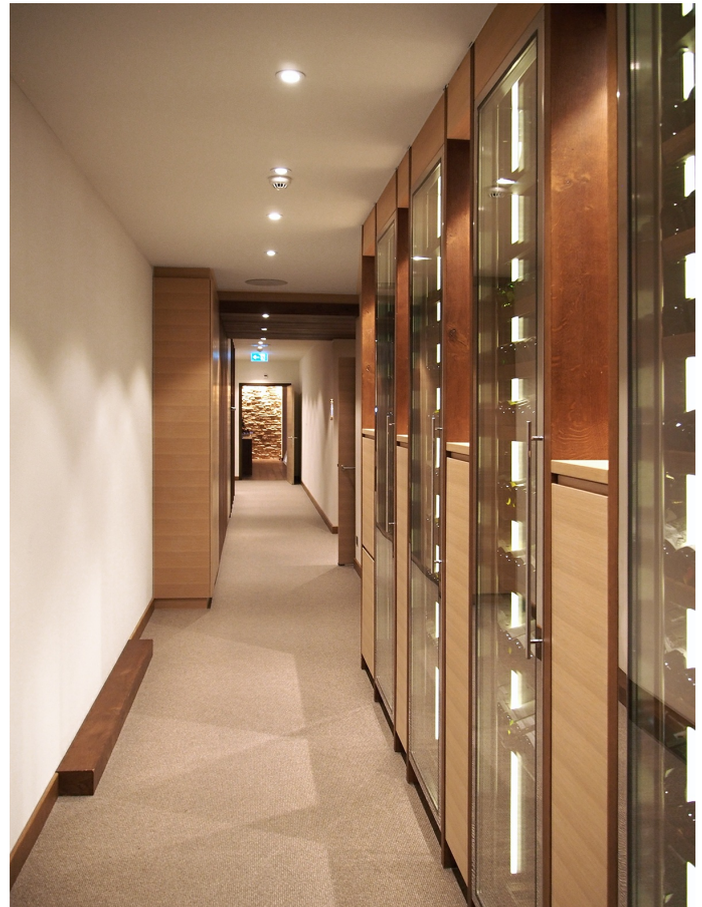
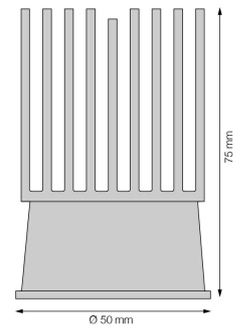
Spezialreflektoren optional und gegen Aufpreis erhältlich. Reflektor wird fertig montiert geliefert.



Umrüstung auf Notlicht

Die Lieferung erfolgt vorverkabelt und besteht aus folgenden Komponenten: 1. Standard Netzteil, 2. Notlichtelement, 3. Akkumulator, 4. Zustands-LED

Weitere Bilder



Zubehör



INIX Verlängerungskabel 2m Aufpreis Notlichtfunktion für INIX Module (1h)

Art.Nr. 660010



Art.Nr. 460010



Deckeneinbauring F90

Art.Nr. 650211



Deckeneinbauring R84

Art.Nr. 650231



Deckeneinbauring F110

Art.Nr. 650221



Deckeneinbauring F82

Art.Nr. 650241



Deckeneinbauring V84

Art.Nr. 650255



Deckeneinbauring MK82

Art.Nr. 651021



Deckeneinbauring BO95

Art.Nr. 651011