



Lichtsteuerung

Zur stufenlosen Dimmung wird die Schnittstelle DALI als Standard genutzt. Alternativ sind auch die Schnittstellen DSI, 1-10 Volt sowie Push möglich. Eine tageslichtabhängige Steuerung oder eine Programmsteuerung mit vordefinierten Lichtszenen bis hin zur Farbtemperaturregelung sind verfügbar.

KASSIO-E

Eckige Einbauleuchte

Bestückt mit elektronischem Leuchteneinsatz in innovativer LED-Technik. Die LED-Einheit ist energiesparend (90lm/W) und mit einer Lebensdauer von 40.000 h bei 70% Lichtstrom für den Einsatz mit langen Betriebszeiten sehr gut geeignet. Auf Wunsch sind die Leuchten in 2-fach schaltbarer Ausführung lieferbar. Als Abdeckung dient ein stark lichtverteilender Acryldiffusor mit seidenmatter Oberfläche. Beim zentrischem Zusatzleuchtmittel kommt ein hocheffizientes LED Array mit integriertem passivem Kühlsystem aus Aluminium zum Einsatz. Einbaugehäuse aus Aluminium und Stahlblech, pulverbeschichtet zum Einbau in gesägte Deckenöffnungen.

Reflektortechnik

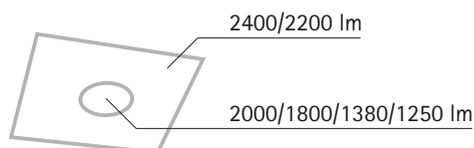
Hochentblendetes 2-teiliges Reflektorsystem aus Reflektor und Konus. Reflektor aus Aluminium 99,98 geglänzt und stückeloxiert. Oberfläche in Silber hochglänzend, glatt.

Reflektorauswahl

Standardmäßig werden bei diesen Leuchten Reflektoren in dem Abstrahlungswinkel 37° = Flood geliefert. Jedoch können Sie auch Spot und Medium wählen. Hängen Sie dazu den gewünschten Abstrahlungswinkel (S, M oder F) einfach an die Artikelnummer an.

► Bestellzusatz für Reflektorauswahl:

- S = Spot
- M = Medium
- F = Flood



		Artikel-Nr. EVG		Bestückung		Ausführung						
						LED neutralweiß	LED warmweiß	Reflektor Spot	Reflektor Medium	Reflektor Flood	Netzteil	Netzteil DALI
	5205.121	.-02	LED 2400 lm	48 W	+	LED 1380 lm	●	○	○	●	●	○
	5205.122	.-02	LED 2200 lm	48 W	+	LED 1250 lm	●	○	○	●	●	○
	5205.141	.-02	LED 2400 lm	56 W	+	LED 2000 lm	●	○	○	●	●	○
	5205.142	.-02	LED 2200 lm	56 W	+	LED 1800 lm	●	○	○	●	●	○