

## Kju Einbau mit Rand quadratisch direkt OS



### KJU-EQMD DAFWS840OS0350

Direkt strahlende Deckeneinbauleuchte.

Einbaurahmen aus Aluminiumstrangpressprofil.

Das quadratische Leuchtengehäuse aus UV-beständigem PMMA wird über ein LED-Board mittels hocheffizienter Mid-Power LEDs ausgeleuchtet.

Die homogene Ausleuchtung erfolgt durch eine im Gehäuse eingeklipste opale Kunststoffscheibe aus UV-beständigem PMMA.

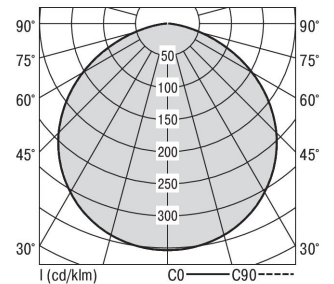
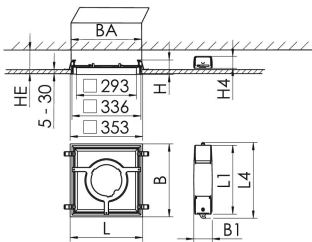
Der seitlicher Lichtaustritt, opal, beleuchtet die Schattenfuge zwischen Leuchte und Einbaurahmen.

Betriebsgerät extern für Deckeneinwurf.

Farbwiedergabeindex min. Ra80.

Schutzart IP20, Schutzklasse II.

Bestückung	Betriebsgerät:	Gehäusefarbe	Art-Nr.
1xLED-M 21 W	dimmbar DALI 2, DT6	opal weiß	SPG0830029AH
Leuchtenlichtstrom [lm]	Leuchtenleistung [W]	Leuchteneffizienz [lm/W]	Nennlebensdauer-LED L80B50 25° C [h]
3300	25	132	50.000
		Lichtfarbe	
		840	



Maße [mm]										Gew. [kg]	Lichttechnische Daten		
L	L1	L4	B	B4	BA max	BA min	H	H4	HE		UGR längs	UGR quer	Wirkungsgrad
353	185	203,5	353	50	342	338	70	32	110	3,4	24.6	24.5	100.0 %