

Kju Aufbau quadratisch direkt APS



KJU-AQD DAFWS840APS0300

Direkt strahlende Deckenaufbauleuchte.

Geräteträger aus Aluminiumdruckguss.

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 eingeklippte Kunststoffscheibe aus UV-beständigem PMMA mit außenliegender

Prismenstruktur und einer opalen Scheibe mit Linsenlayer.

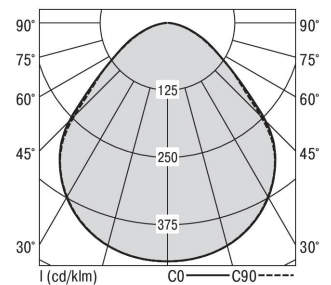
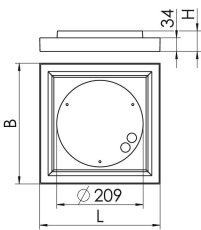
Alle elektrischen Bauteile sind in der Leuchte integriert.

Farbwiedergabeindex min. Ra80.

UGR<19.

Schutzart IP20, Schutzklasse I.

Bestückung	Betriebsgerät:	Gehäusefarbe	Art-Nr.
1xLED-M 18 W	dimmbar DALI 2, DT6	transparent	SPG0630212AH
Leuchtenlichtstrom [lm]	Leuchtenleistung [W]	Leuchteneffizienz [lm/W]	Nennlebensdauer-LED L80B50 25° C [h]
2730	23	118	50.000



Maße [mm]			Gew. [kg]	Lichttechnische Daten		
L	B	H		UGR längs	UGR quer	Wirkungsgrad
293	293	50	2,1	21,5	21,5	100,0 %