



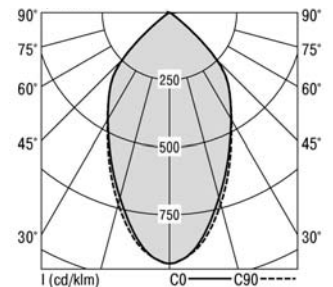
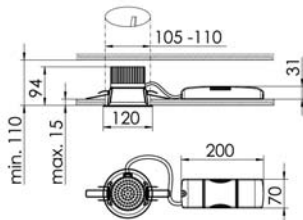
Myral Myral ...-F

MYRAL 3500-840-F-DALI

Deckeneinbaudownlight mit Hochleistungs-COB-LED, bestehend aus Reflektorgehäuse und Treiberbox. Sekundärreflektor beschichtet zur gezielten Lichtlenkung mit einem Ausstrahlwinkel von 49° (Flood). Einbaugehäuse als Aluminiumdrückteil ausgeführt, chemisch gegläntzt und hochglanzeloxiert. Werkzeugloser Deckeneinbau über seitliche Klammern (Deckenstärke 1-15mm). Die Klammern sind mit zusätzlichen Kappen aus PVC ausgestattet um den Aluminiumreflektor vor plastischen Verformungen zu schützen, die durch herunterschnellende Klammern verursacht werden können. LED-COB-Modul in Lichtfarbe 830, bzw. Lichtfarbe 840. Betriebsgerät der Leuchte in externer Treiberbox. Mindestabstand zwischen Leuchte und Treiberbox min. 100mm (siehe Montagehinweis). Schutzart IP20, Schutzklasse I.

Bestückung	Vorschaltgerät	Art-Nr.
1xLED-M 24 W	LED-TreiberDALI	SPG0330187

Leuchtenlichtstrom [lm]	Leuchtenleistung [W]	Leuchteneffizienz [lm/W]
3297	29	113



Maße [mm]							Gew. [kg]	Lichttechnische Daten		
L1	B1	H	HE	D	DE min	DE max		UGR längs	UGR quer	Wirkungsgrad
215	70	93	110	120	105	110	0,6	26,8	26,9	99,9 %

EEL A++ - A
Skala Energieeffizienzklasse A++ - E

Myral
Myral ...-F