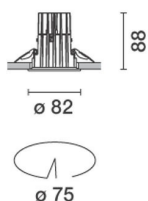


Produktkonfiguration: MV83

MV83: Runde, starre Einbauleuchte - Ø75 mm - Warm White - Wide Flood-Optik - UGR<19



MV83: Runde, starre Einbauleuchte - Ø75 mm - Warm White - Wide Flood-Optik - UGR<19

Starre, runde Einbauleuchte zur Bestückung mit LEDs mit COB-Technologie. Version mit Rahmen zur aufgesetzten Installation. Hochglänzender, aluminiumbedampfter Kunststoffreflektor mit kratzfester Schutzschicht. Korpus aus Aluminiumdruckguss und passiver Wärmeableiter. Die Leuchte ist komplett mit LEDs im Farbton Warm White CR190 (3000K) bestückt. Lichtemission allgmeinebeleuchtung mit kontrollierter Leuchtdichte UGR<19 1500 cd/m2 α >65° Wide Flood-Optik.

Leichte Installation mittels Drehfedern in abgehängte Decken mit einer Stärke von 1 - 20 mm.

Farben	Gewicht (Kg)
Weiß/Refl: Alu (39)	0.41

Deckeneinbauleuchte

Die Leuchte wird komplett mit DALI-Versorgungseinheit ausgeliefert.

Gemäß der Normen EN60598-1 u. Sondernormen



Im System:	868.23	CRI:	90
W System:	10.2	Farbtemperatur [K]:	3000
Im Lichtquelle:	1100	MacAdam Step:	2
W Lichtquelle:	8	Lebensdauer LED 1:	> 50,000h - L90 - B10 (Ta 25C)
Lichtausbeute (lm/W, Systemwert):	85.12	Lampencode:	LED
Im im Notlichtbetrieb:	-	Anzahl Lampen in Leuchtengehäuse:	1
abgegebener Lichtstrom bei/ über einem Winkel von 90° [lm]:	0.0	ZVEI-Code:	LED
Leuchtenbetriebswirkungsgrad 79 (L.O.R.) [%]:		Anzahl Leuchtengehäuse:	1
Abstrahlwinkel [°]:	52°	Control:	DALI-2