Spectral®



Quadrop-TR-S

QUADROP-TR DAFSW830S0225

Quadratischer Einbaustrahler direkt strahlend, 115° schwenkbar. Strahlergehäuse und Schwenkarm aus Aluminiumdruckguss, Strahlerfrontblende aus Stahlblech mit 9 gelaserten, runden Aussparungen, pulverbeschichtet.

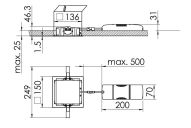
Die Lichtauskopplung der LED-High-Power-Arrays erfolgt über Linsenoptiken aus PMMA, Ausstrahlwinkel 11°.

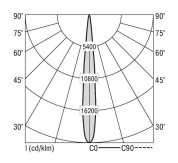
Einfache Montage über Federklammern.

Vorschaltgerät extern als unabhängiges Gerät.

Schutzart IP20, Schutzklasse II

Bestückung			Gehäusefarbe Art-Nr.		
1xLED-M 24 W			schwarz	SPG0330251AQ	
Leuchten-	Leuchten-	Leuchteneffizienz		Nennlebensdauer-LED	
lichtstrom [lm]	leistung [W]	[lm/W]	Lichtfarbe	L80B50 25° C [h]	
2490	27	92	830	50,000	





Maße [mm]			Gew.	Gew.		Lichttechnische Daten			
L	В	н	[kg]		UGR längs	UGR quer	Wirkungsgrad		
150	150	47	1,1		12.7	10.8	100.0 %		