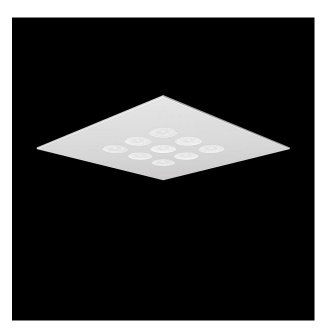
## **Spectral**<sup>®</sup>



## Quadrop Quadrop-S-S

## QUADROP-S DAFWS840S0200

Quadratischer Einbaustrahler direkt strahlend. Leuchtengehäuse aus Aluminiumblech, Strahlerfrontblende aus Stahlblech mit 9 gelaserten, runden Aussparungen, schwarz, pulverbeschichtet.

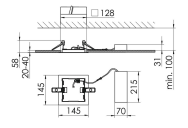
Die Lichtauskopplung der LED-High-Power-Arrays erfolgt über Linsenoptiken aus PMMA, Ausstrahlwinkel 11°.

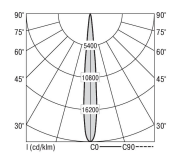
Einfache Montage über Federklammern.

Vorschaltgerät extern als unabhängiges Gerät.

Schutzart IP20, Schutzklasse II

Bestückung	Betriebsgerät:		Gehäusefarbe	Art-Nr.	
1xLED-M 16 W	dimmbar DALI 2, DT6		weiß, ähnlich RAL 9016	SPG0330268AH	
Leuchten- lichtstrom [lm]	Leuchten- leistung [W]	Leuchteneffizienz	Lichtfarbe	Nennlebensdauer-LED L80B50 25° C [h]	
1790	19	94	840	50.000	





Maße [mm]				Gew.	Lichttechnische Daten			
ı	L	В	Н	[kg]		UGR längs	UGR quer	Wirkungsgrad
1	145	145	58	0,6		11.6	9.8	100.0 %