

Quadrop Quadrop-S-S

QUADROP-S NDFWS840S0200

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

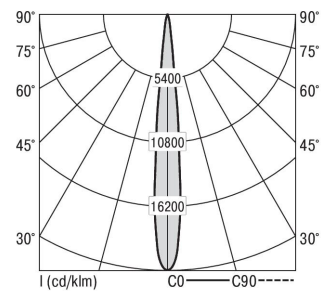
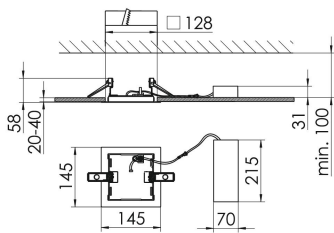
Die Lichtauskopplung der LED-High-Power-Arrays erfolgt über Linsenoptiken aus PMMA, Ausstrahlwinkel 11°.

Einfache Montage über Federklammern.

Vorschaltgerät extern als unabhängiges Gerät.

Schutzart IP20, Schutzklasse II

Bestückung	Betriebsgerät:	Gehäusefarbe	Art-Nr.	
1xLED-M 16 W	schaltbar	weiß, ähnlich RAL 9016	SPG0320268AH	
Leuchtenlichtstrom [lm]	Leuchtenleistung [W]	Leuchteneffizienz [lm/W]	Lichtfarbe	Nennlebensdauer-LED L80B50 25° C [h]
1790	19	94	840	50.000



Maße [mm]			Gew. [kg]	Lichttechnische Daten		
L	B	H		UGR längs	UGR quer	Wirkungsgrad
145	145	58	0,6	11,6	9,8	100,0 %