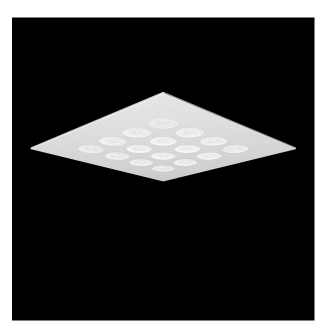
Spectral®



Quadrop Quadrop-L-S

QUADROP-L NDFWS830S0350

Quadratischer Einbaustrahler direkt strahlend. Leuchtengehäuse aus Aluminiumblech, Strahlerfrontblende aus Stahlblech mit 16 gelaserten, runden Aussparungen, schwarz, pulverbeschichtet.

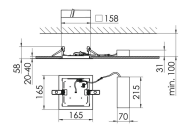
Die Lichtauskopplung der LED-High-Power-Arrays erfolgt über Linsenoptiken aus PMMA, Ausstrahlwinkel 11°.

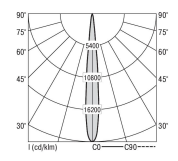
Einfache Montage über Federklammern.

Vorschaltgerät extern als unabhängiges Gerät.

Schutzart IP20, Schutzklasse II

Bestückung	Betriebsgerät:	Geh	äusefarbe	Art-Nr.	
1xLED-M 29 W	schaltbar	weiß, ähnlich RAL 9016		SPG0320259AH	
Leuchten-	Leuchten-	Leuchteneffizienz		Nennlebensdauer-LED	
lichtstrom [lm]	leistung [W]	[lm/W]	Lichtfarbe	L80B50 25° C [h]	
3540	34	104	830	50.000	





Maße [mm]			Gew.	Gew.		Lichttechnische Daten		
L	В	н	[kg]		UGR längs	UGR quer	Wirkungsgrad	
165	165	58	0,6		11.9	10.2	100.0 %	