

3
JAHRE GARANTIE



Artikel	Leistung (W)	Lichtfarbe	Lichtstrom (lm)	Dimensionen (LxBxH)	IP Schutzart	Gewicht (kg)
DFL150/6	150	6000K	18250	375 x 320 x 75	IP66	4
DFL30MC	30	3000K*	3300	300 x 240 x 69	IP66	2.1
		4500K*	3700			
DFL50MC	50	6500K*	3500	300 x 240 x 69	IP66	2.1
		3000K*	5500			
DFL100MC	100	4500K*	6200	335 x 295 x 71	IP66	3.5
		6500K*	5800			
DFL150MC	150	3000K*	12000	375 x 320 x 75	IP66	4
		4500K*	20100			
DFL200MC	200	6500K*	18500	400 x 345 x 78	IP66	5
		3000K*	24200			
DFL300MC	300	4500K*	26700	464 x 410 x 83	IP66	8.4
		6500K*	24500			
		3000K*	36700			
		4500K*	41500			
		6500K*	37500			

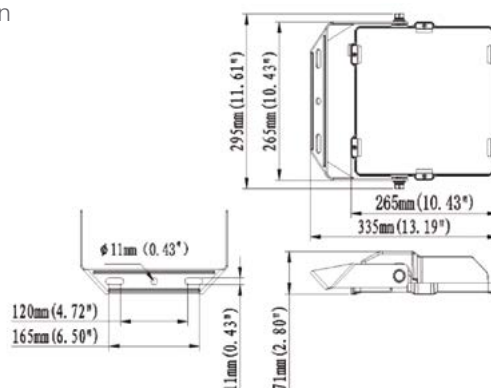
* Auswahl der Lichtfarbe mittels DIP-Schalter:

WW = warmweiß 2700K-3000K, NW = neutralweiß 3700K-4000K und CW = kaltweiß 6200K-6500K

Eigenschaften:

- Lichtfarben 3000K / 4500K / 6500K bei MC-Modellen per DIP-Schalter einstellbar
- Premium Qualität mit Lebensdauer >50.000h
- Verbaut mit Überspannungsschutz 10KV SPD
- Input 220-240V/50-60Hz
- Abstrahlwinkel 120° - symmetrisch
- Gehäuse: Aluminium-Druckguss (schwarz)
- Scheibe aus Temperglas
- Umgebungstemperatur -30°C bis +50°C
- CRI > 80
- PF > 0.9
- IK08
- Lieferung mit 1.5m Zuleitung

Abmessungen anhand DFL100MC



Anwendungsbereiche:

Hallen, Tiefgaragen, Parkhäuser, Fabriken, Höfe und andere Bereiche, die Staub oder Feuchtigkeit ausgesetzt sind.