

# Flutlicht mit asymmetrischem Licht

## Linsen-Technologie



### Produkteigenschaften

#### Flutlicht mit Linsen-Technologie

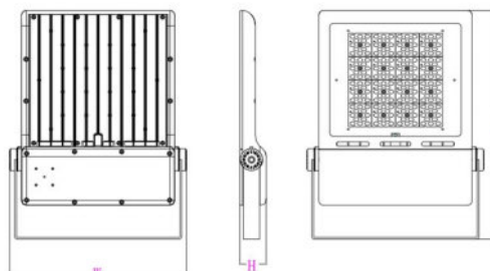
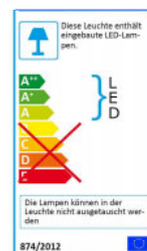
- Leistung: 100W/150W/200W/300W
- kleiner Abstrahlwinkel oder asymmetrisches Licht
- modernes Design, Slim-Bauform, IP65
- Natürliches Licht (4000K) und flickerfrei.



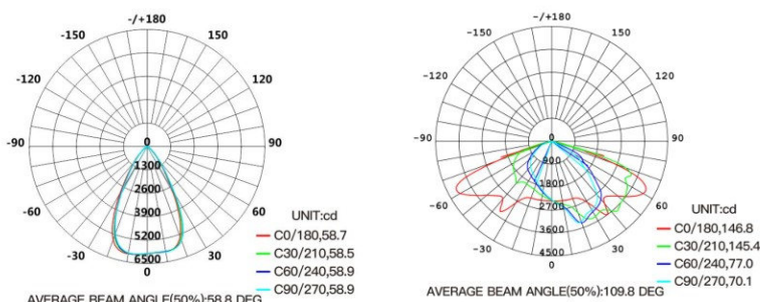
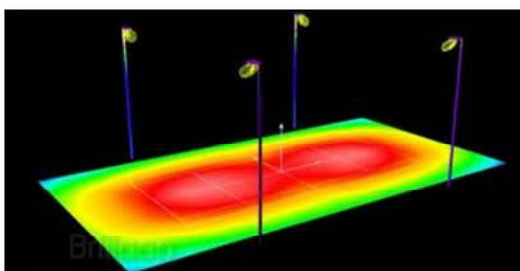
### Spezifikation

TYP	PARAMETER			
Systemleistung	100W	150W	200W	300W
Lumen	12000	18000	24000	36000
Abstrahlwinkel, CRI	30°/60°/90° /Asymmetrisch; CRI 80			
LED, Lichtfarbe	Phillips Lumileds 3030 LED, 4000K			
Dimmbar	möglich			
Lebensdauer	50.000 Stunden, 5 Jahre Garantie			
Sondereinheiten	Kleiner Abstrahlwinkel oder asymmetrisches Licht			
Gehäusefarbe	Grau /Schwarz			
Montageart	Wandanbau, Mast			
Energieeffizienzklasse	A+			
Schutzart	IP65			
Schutzklasse	I, Eingang: AC230V 50Hz			
Schlagschutz	IK08			
Prüfzeichnung	CE, RoHS			

RoHS CE



	L(mm)	W(mm)	H(mm)
100W	389	297	57
150W	437	346	57
200W	493	379	57
300W	582	444	60



# Flutlicht mit asymmetrischem Licht

## Linsen-Technologie



### Bestellung



Bestückung	Leistung	Lumen	Kelvin	Linse	Farbe	Best.Nr.
FLL-100W-NW6	100W	12000	4000K	60°	Grau	131723
FLL-100W-NWA	100W	12000	4000K	Asymmetrisch	Grau	131725
FLL-150W-NW6	150W	18000	4000K	60°	Grau	131727
FLL-150W-NWA	150W	18000	4000K	Asymmetrisch	Grau	131729
FLL-200W-NW6	200W	24000	4000K	60°	Grau	131732
FLL-200W-NWA	200W	24000	4000K	Asymmetrisch	Grau	131734
FLL-300W-NW6	300W	36000	4000K	60°	Grau	131736
FLL-300W-NWA	300W	36000	4000K	Asymmetrisch	Grau	131738

