

Flutlicht Eiger

60W-240W

A++

KEY-Facts

- Spitzenperformer, hohe Energieeffizienz
- 180° installierbar durch flexiblen Montagebügel
- Korrosionsresistent, dynamisch geformter Aluminiumkörper für optimierte Wärmeabführung
- Einfach zu reinigende Glasabdeckung und flaches, praktisches Design
- Einfache Montage, Winkel werkzeuglos einstellbar in 10° Schritten
- Werkzeugloses Öffnen, Montagebügel aus rostfreiem Stahl
- Hochwertige Vorschalt elektronik
- Integriertes Kondensationsventil für aktiven Feuchtigkeitsschutz
- Flackerfrei
- Umgebungstemperaturen von -30° bis +50°
- 1 M Anschlusskabel - Auf Anfrage verschiedene Längen erhältlich
- 5 Jahre Garantie

Anwendungen

- Werbetafeln und Gebäudefassaden
- Sportplatzbeleuchtung
- Flächen- und Parkbeleuchtung
- Parkplatz- und Arealbeleuchtung
- Baustellenbeleuchtung

Montagezubehör

Artikel-Nr.	Ø Kandelaber	Farbe
78.00405.01340	42mm	schwarz
78.00406.01341	60mm	schwarz
78.00407.01342	76mm	schwarz



Allgemeine technische Daten

ELEKTRONIK	
Lampentyp	LED-Modul
LED Typ	Nichia SMD Japan
Vorschaltgerät	MeanWell HLG
Betriebsspannung	100~240VAC, 50/60Hz
Schutzklassen	SK1, IP66, IK08
Leistungsfaktor	≥ 0,93c
Systemleistung	40 W, 80 W, 100 W, 150 W, 200 W, 240 W
Überspannungsfestigkeit	> 10kV
Raumfeuchtigkeit	15-90% RH
LICHTTECHNIK	
Effektiver Systemlichtstrom	5'400 bis 32'4500 lm*
Effizienz	135lm/W
Farbtemperaturen	4'000K (5'000K auf Anfrage)
Farbwiedergabeindex	>80
Restlichtstrom	>50'000 h L70B10
Farbkonsistenz	< 5 SDCM
Abstrahlwinkel	65 x 120° Standard Weitere Optiken auf Anfrage
Ansteuerung	On/Off (DALI auf Anfrage)
WEITERE DATEN	
Betriebstemperatur	-30~ +50°C
Materialien	Alu-Druckguss
Lichtscheibe	Gehärtetes Glas, integrierte Optik
Zertifikate	ENEC, CE, RoHS, EMC, SAA
Gehäusefarbe	Schwarz Pulverbeschichtet
Garantie	5 Jahre
Anschlusskabel	H07RN-F 1m standard

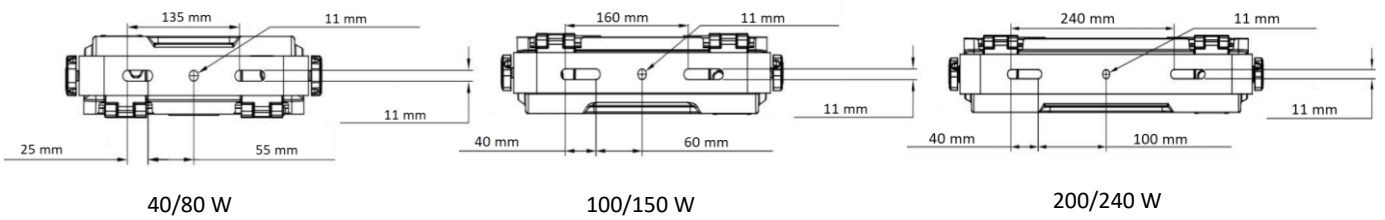
* Bei 5000K/Ra70



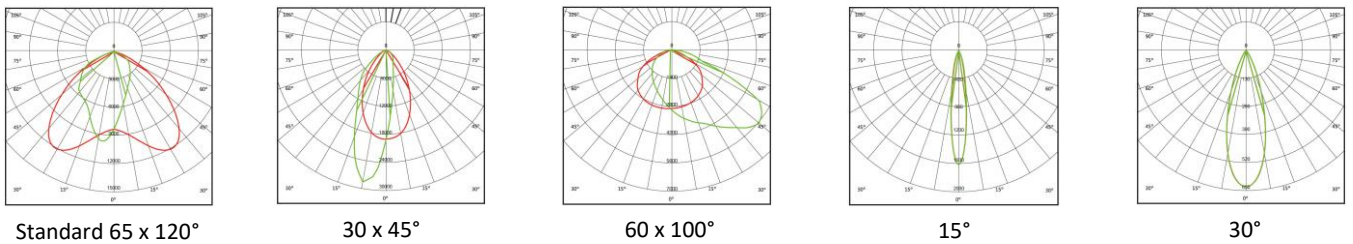
Dimensionen & Gewicht

Variante	40W	80W	100W	150W	200W	240W
Gewicht [Kg]	4.6	4.6	6.8	6.8	8.6	8.6
Dimension [mm]	359 x 308 x 82	359 x 308 x 82	413 x 366 x 83	413 x 366 x 83	462 x 452 x 87	462 x 452 x 87

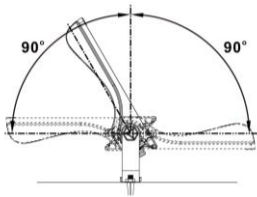
Angaben in [mm]



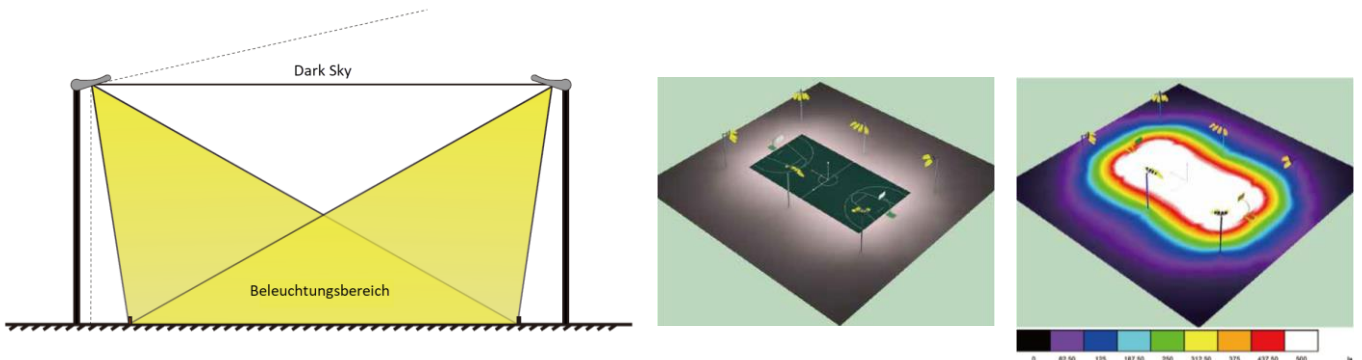
Optionale Optiken



Verstellbarer Winkel



Verminderte Lichtemissionen



Produktübersicht

Artikel-Nr.	Leistung (W)	Lichtstrom (lm)	Masse lxbxh (mm)	Gewicht (g)	Steuerung	Lichtfarbe (K)
74.00684.H1000	40	5400	359x308x82	4500	Wählbar	Wählbar
74.00685.H1000	80	10800	359x308x82	4900	Wählbar	Wählbar
74.00680.02535	100	13500	413x325x83	6600	On/Off	4000
74.00680.02536	100	13500	413x325x83	6600	On/Off	5000
74.00681.02493	150	20250	413x366x83	7100	On/Off	4000
74.00681.02494	150	20250	413x366x83	7100	On/Off	5000
74.00682.02533	200	27000	452x462x87	8900	On/Off	4000
74.00682.02534	200	27000	452x462x87	8900	On/Off	5000
74.00683.02401	240	32400	452x462x87	9200	On/Off	4000
74.00683.02332	240	32400	452x462x87	9200	On/Off	5000

Weitere Spezifikationen auf Anfrage