



Bezeichnung	UN501KK100	UN501KK150	UN501KK200
Systemleistung	102 W	152 W	202 W
Leuchtenlichtstrom 100° breitstrahlend	13.232 lm	19.421 lm	24.222 lm
Leuchtenlichtstrom 60° tief-/breitstrahlend	12.703 lm	18.644 lm	23.253 lm
Leuchtenlichtstrom 25° tiefstrahlend	12.835 lm	18.838 lm	22.526 lm
Leuchtenlichtstrom Refraktor 60° transparent	11.909 lm	17.479 lm	21.800 lm
Spannung / Frequenz	AC 100-240 V / 50-60 Hz		
Leistungsfaktor	≥ 0.9		
Farbtemperatur RA80	ca. 4000K		
CRI	≥ 80		
Leuchtquelle	Osram SMD		
Material Abdeckung	PC-Abdeckung, klar		
Schutzart	IP44		
Umgebungstemperatur	-25° bis +35°C		
Farbe Leuchte	ähnlich RAL9004 schwarz pulverbeschichtet		
Material Leuchte	Aluminium Magnesium Legierung		
Anschlussleitung	3x1mm <sup>2</sup> , Länge 300mm mit Verlängerungsadapter		
Montage	Montage mit Auhängeöse.		
Nettogewicht	2,9 kg	3,6 kg	5,3 kg
Abmessung (mit Reflektor 100°) breitstrahlend	Ø360x334 mm	Ø360x365 mm	Ø360x415 mm
Abmessung (mit Reflektor 60°) tief-/breitstrahlend	Ø345x383 mm	Ø345x413 mm	Ø345x463 mm
Abmessung (mit Reflektor 25°) tiefstrahlend	Ø270x364 mm	Ø270x394 mm	Ø270x444 mm
Abmessung (mit Refraktor 60°) tief-/breitstrahlend	Ø415x583 mm	Ø415x613 mm	Ø415x663 mm

### Produkteigenschaften

- Bemessungslebensdauer: 50.000 Std. L80 B10 bei 25° C.
- Lichtverteilung rotationssymmetrisch, breitstrahlend, tief-/breitstrahlend oder tiefstrahlend
- Auch mit 60° Refraktor transparent erhältlich (siehe Bild rechts)
- Meanwell Treiber mit Konstantstrom
- DALI Schnittstelle / 1-10 Volt auf Anfrage

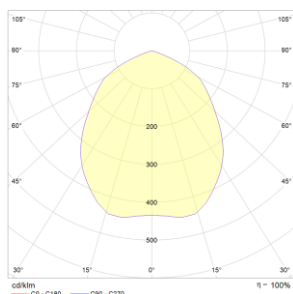
### Anwendungsgebiet

Industrie-, Lager-, Messehallen, Autohäuser usw.

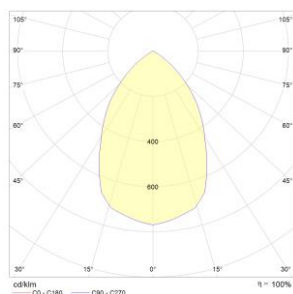


### Lichtverteilungskurven

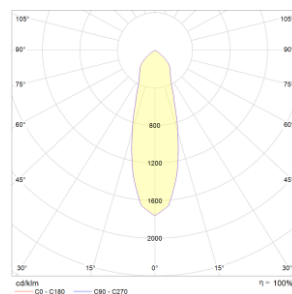
Breitstrahler



Tief-/Breitstrahler



Tiefstrahler



Refraktor 60°

