



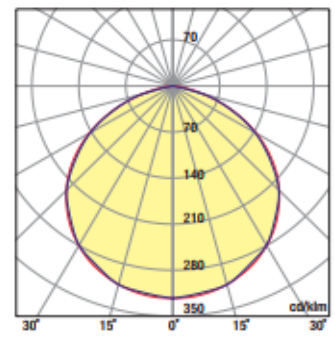
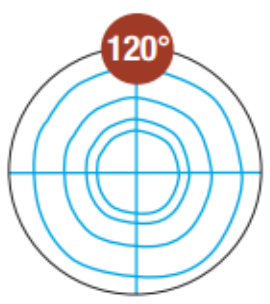
## Lanterne Ringa symétrique 120°



### Caractéristiques :

- Durée de vie : 50 000h
- Température d'utilisation : jusqu'à -30°
- T° de couleur 4000 K
- Angle : 120°
- Hz : 50/60

EN 61547:2009  
EN 55015:2013  
EN 61000-3-2:2014  
EN 61000-3-3:2013  
EN 62471:2008  
IEC TR 62471-2:2009  
EN 62031:2008  
EN 62031 A1+A2:2014  
EN 60598-1:2015  
EN 60598-2-5:2015  
EN 61347-1:2015  
EN 61347-2-13:2014  
EN 61347-2-13 A1:2016  
EN 62493:2015  
EN 55015 A1:2015



H [m]	D [m]	100W		150W		200W	
		Max [lux]	Med [lux]	Max [lux]	Med [lux]	Max [lux]	Med [lux]
1	3,1	4648	1114	7262	1724	9295	2229
2	6,2	1162	279	1815	435	2324	557
3	9,3	516	124	807	193	1033	248
4	12,4	290	70	454	109	581	139
5	15,5	186	45	290	70	372	89

Référence	W	V	A	lm	lm/W	Ø	Hauteur
<b>8291066544</b>	100	200-260	0.55	14 400	130	280 mm	220 mm
<b>8291566544</b>	150		0.82	22 500	160	330 mm	260 mm
<b>8292066544</b>	200		1	26 000		390 mm	270 mm

# Lanterne Ringa symétrique 200W

