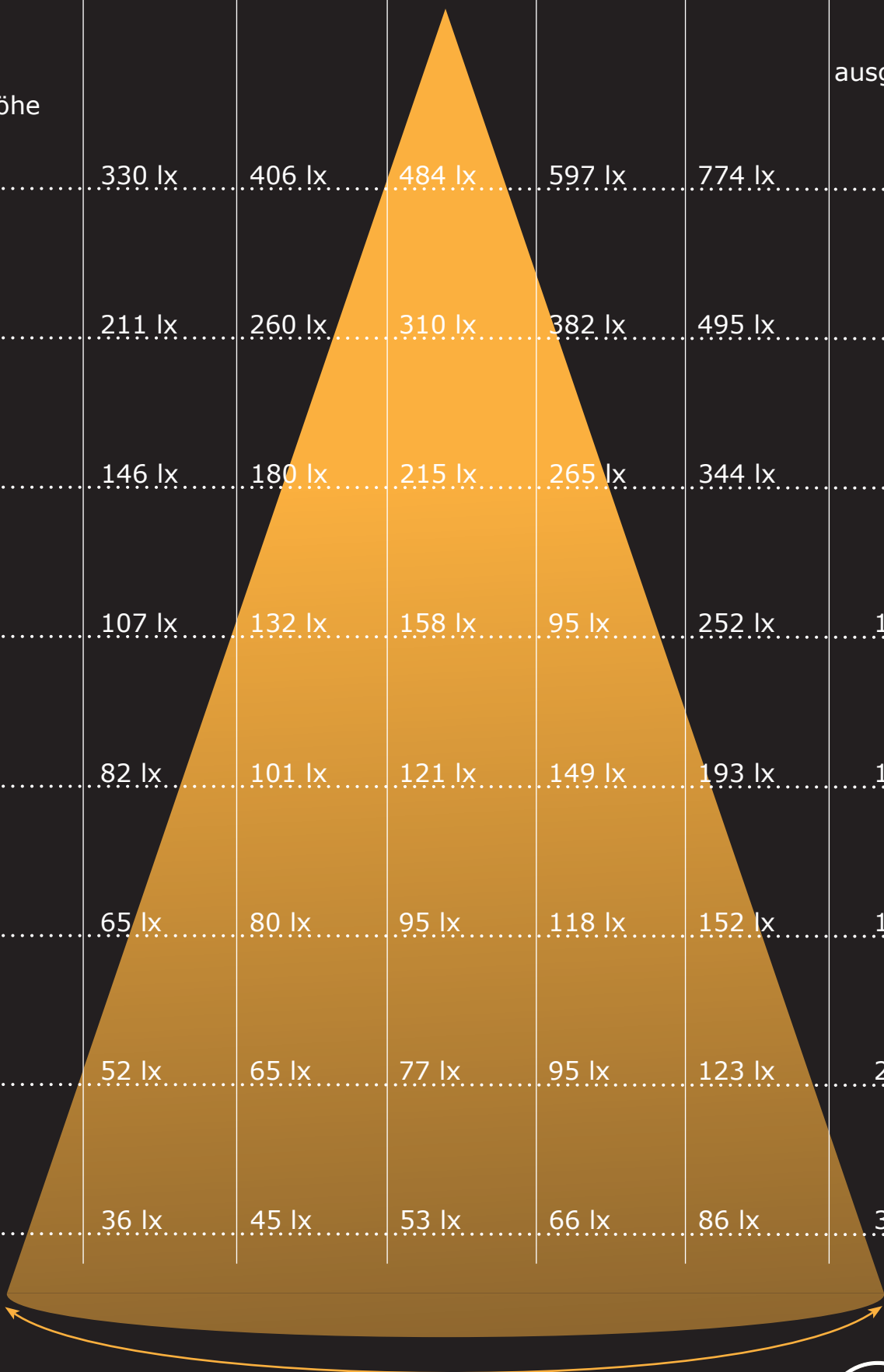


vereinfachte Lichtberechnung **DISKUS**-Hallentiefstrahler mit 5.000 bis 5.700 K

Leistung	80 W	100 W	120 W	150 W	200 W	
Gesamtlumen	11.680 lm	14.400 lm	17.160 lm	21.150 lm	27.400 lm	
Deckenhöhe						ausgestrahlte Fläche
4 m	330 lx	406 lx	484 lx	597 lx	774 lx	35,39 m ²
5 m	211 lx	260 lx	310 lx	382 lx	495 lx	55,30 m ²
6 m	146 lx	180 lx	215 lx	265 lx	344 lx	79,63 m ²
7 m	107 lx	132 lx	158 lx	195 lx	252 lx	108,39 m ²
8 m	82 lx	101 lx	121 lx	149 lx	193 lx	141,57 m ²
9 m	65 lx	80 lx	95 lx	118 lx	152 lx	179,17 m ²
10 m	52 lx	65 lx	77 lx	95 lx	123 lx	221,20 m ²
12 m	36 lx	45 lx	53 lx	66 lx	86 lx	318,52 m ²



80°



*Es ist zu beachten, dass die Werte eine Annäherung an die tatsächlichen Werte sind. Diese können ggf. abweichen.