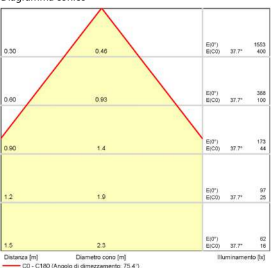
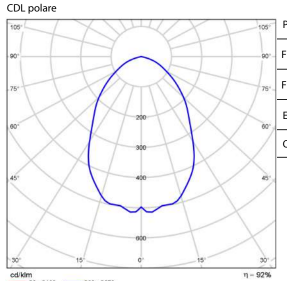
## Unik2-HC-125-FS-60\_PPF

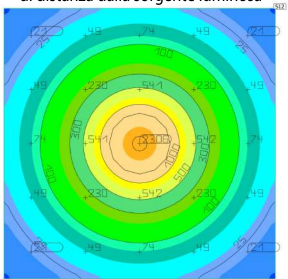
Diagramma conico





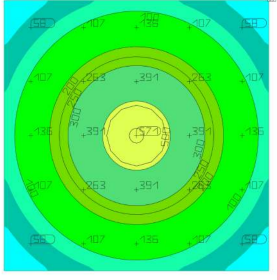
Potenza nominale assorbita	123.0 W
Flusso Luminoso	16110 lm
Flusso Fotonioco Fotosintetico	281 μmol/s
Efficienza	2,29 µmol/J
Ottica	60°

PPFD su 1x1m con Ottica 60° a 0.250 m di distanza dalla sorgente luminosa

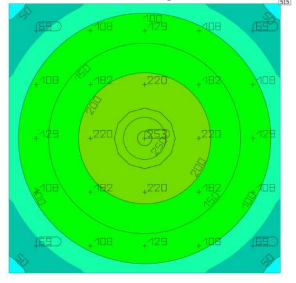


PPFD su 1x1m con Ottica 60° a 0.500 m

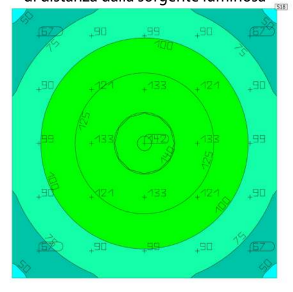
di distanza dalla sorgente luminosa

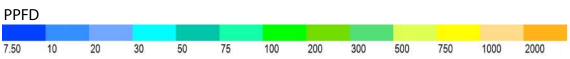


PPFD su 1x1m con Ottica 60° a 0.750 m di distanza dalla sorgente luminosa



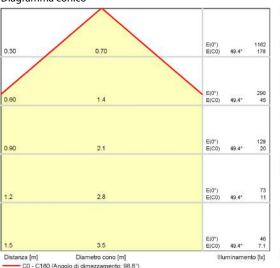
PPFD su 1x1m con Ottica 60° a 1.000 m di distanza dalla sorgente luminosa

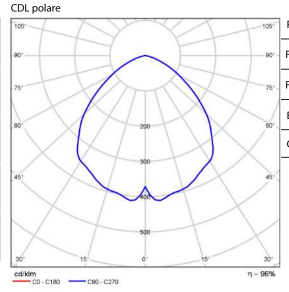




## Unik2-HC-125-FS-90\_PPF

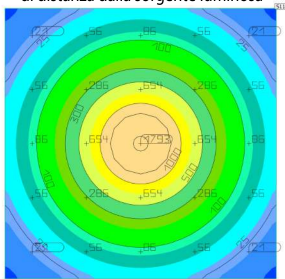
Diagramma conico



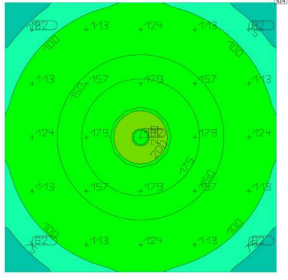


Potenza nominale assorbita	123.0 W
Flusso Luminoso	16110 lm
Flusso Fotonioco Fotosintetico	281 μmol/s
Efficienza	2,29 µmol/J
Ottica	90°

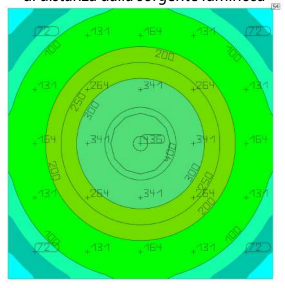
PPFD su 1x1m con Ottica 90° a 0.250 m di distanza dalla sorgente luminosa



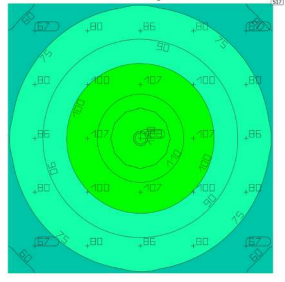
PPFD su 1x1m con Ottica 90° a 0.750 m di distanza dalla sorgente luminosa

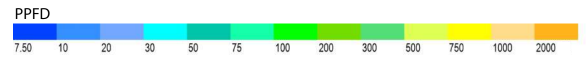


PPFD su 1x1m con Ottica 90° a 0.500 m di distanza dalla sorgente luminosa



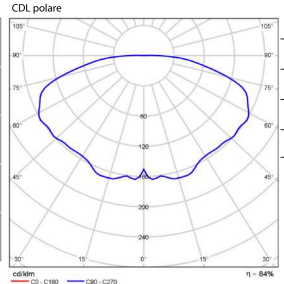
PPFD su 1x1m con Ottica 90° a 1.000 m di distanza dalla sorgente luminosa





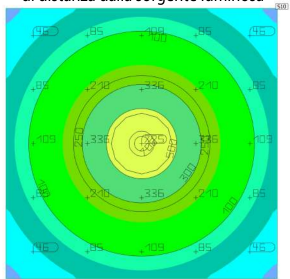
#### Unik2-HC-125-FS-120SQ\_PPF



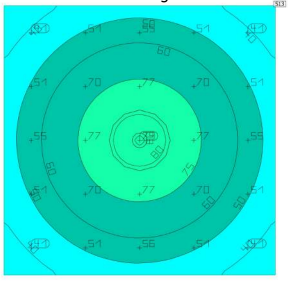


Potenza nominale assorbita		123.0 W
Flusso Luminoso		16110 lm
Flusso Fotonioco Fotosintetico		281 μmol/s
Efficienza		2,29 µmol/J
Ottica		120° Square

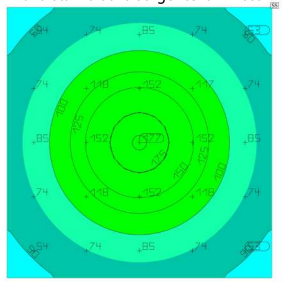
## PPFD su 1x1m con Ottica 120SQ a 0.250 m di distanza dalla sorgente luminosa



# PPFD su 1x1m con Ottica 120SQ a 0.750 m di distanza dalla sorgente luminosa

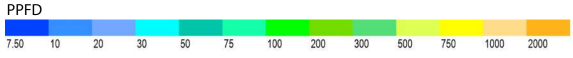


# PPFD su 1x1m con Ottica 120SQ a 0.500 m di distanza dalla sorgente luminosa



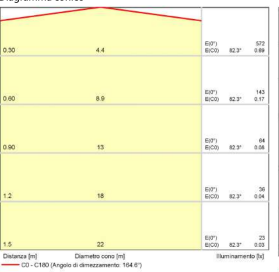
# PPFD su 1x1m con Ottica 120SQ a 1.000 m di distanza dalla sorgente luminosa

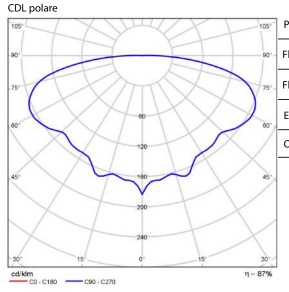




### Unik2-HC-125-FS-155\_PPF

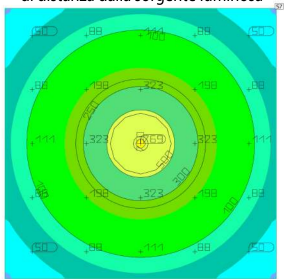
Diagramma conico



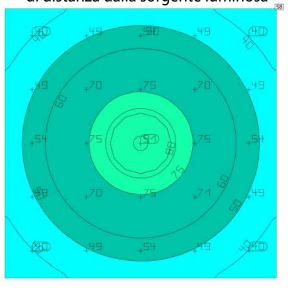


Potenza nominale assorbita	123.0 W
Flusso Luminoso	16110 lm
Flusso Fotonioco Fotosintetico	281 μmol/s
Efficienza	2,29 µmol/J
Ottica	155°

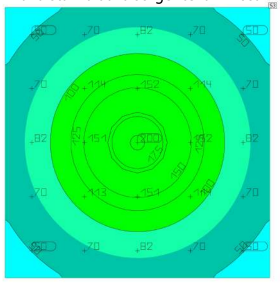
PPFD su 1x1m con Ottica 155° a 0.250 m di distanza dalla sorgente luminosa



PPFD su 1x1m con Ottica 155° a 0.750 m di distanza dalla sorgente luminosa



PPFD su 1x1m con Ottica 155° a 0.500 m di distanza dalla sorgente luminosa



PPFD su 1x1m con Ottica 155° a 1.000 m di distanza dalla sorgente luminosa

