



HORTI250 TOPPBELYSNING

HORTI250 TOPPBELYSNING - serien, som utvecklats och tillverkats i Finland, är en mångsidig och pålitlig lösning för växtbelysning.

HORTI250:s spektrum är lämpligt för de vanligaste växterna, t.ex. sallad, tomat, örter, prydnadsväxter och gurka (hybrid). Lampans konstruktion är passiv och som en specialitet har den en effektiv passiv kylfläns som håller lysdioderna svalare. Installeras med antingen krokar eller kedjor.



Betydande kostnadsbesparingar genom att ersätta SON- eller HPS-lampor på 400 W med HORTI250-lampor. Investeringarna har en kort återbetalningstid.

Exempel, när elpriset är 0,20€/kWh

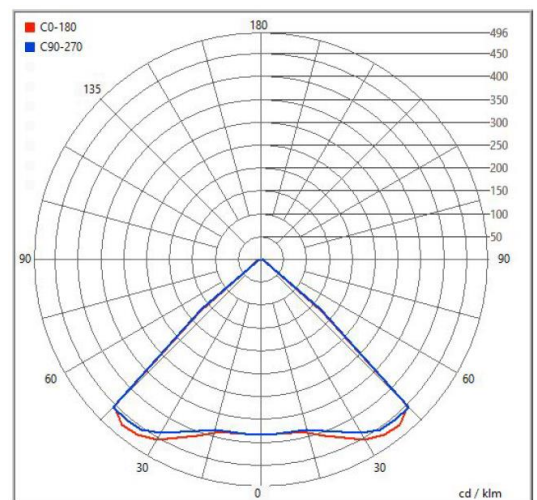
SNA 400W lampa användning 4000h/år, effekt 440W > 0,44kW x 4000h = 1760kWh per år > 350€

HORTI250 och 4000h/år, effekt 250W > 0,25kW x 4000h per år > endast 220€

Parametrar

Produktkod	HORTI250
PPF	≥ 600 umols/s
Energiförbrukning	250W
Ljusfördelning	>95° symmetrisk
Spektrum	70% röd (660nm) 8% blå (450nm) 20% vit
Nettovikt	4kg
Mått	420 x 270 x 80 mm
Förpackningsstorlek (2pcs)	450 x 300 x 150 mm

Ljusfördelning



SSL Resource measurement- SALO 9.2020

> 0.93	> 2.8 J/s	IP67	AC 100-277V	50/60Hz	1-10V
Effekt faktor	Effektivitet	IP Level	Ingångsspänning	Effekt Frekvens	Driftdons alternativ