



HORTI320 toppbelysning

HORTI320 - serien, som utvecklats och tillverkats i Finland, är en mångsidig och pålitlig lösning för växtbelysning. HORTI320 växtljusets belysningspektrum är lämpligt för de flesta vanliga växter som tomater och gurkor.

Genom att till exempel ersätta befintliga SNA- eller HPS 600W-plantlampor med de nya HORTI250 LED-lamporna kan man uppnå betydande kostnadsbesparingar. Växling mellan två faser ¹(400VAC).

Lampans konstruktion är passiv och som en specialitet har den en effektiv passiv kylfläns som håller lysdioderna svalare.



Kostnadsbesparingar genom att ersätta SON- eller HPS 600W-armaturer med HORTI250. Investeringarna har en kort återbetalningstid.

Om elpriset till exempel är 0,33 €/kWh

SNA 600W armatur 4000h/år, effekt 640W

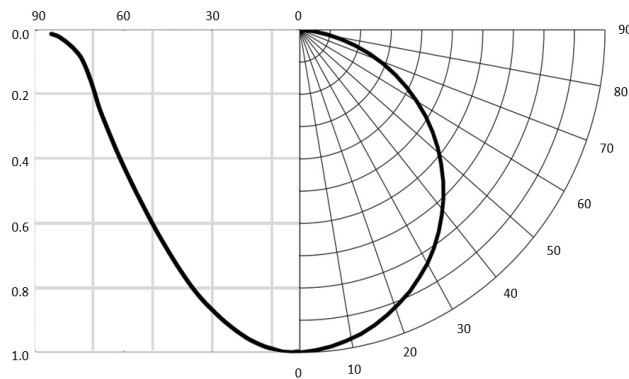
0,44kW x 4000h = 2560kWh/år 840€

HORTI320 och 4000h/år endast 420€

Viktigaste parametrar

Produktkod	HORTI320
Fotoner /s (PPF)	≥ 900 umols/s
Energiförbrukning	320W
Ljufördelning	>95° symmetrisk
Spektrum/ ljusets vågband	84% röd (660nm) 11% blå (450nm) 5% vit
Nettovikt	6kg
Mått	570 x 270 x 80 mm
Förpackningsstorlek (2pcs)	760 x 285 x 190 mm

Ljufördelning



> 0.95	> 2.8 J/s	IP67	249~528 VAC	50/60Hz	1-10V
Effekt Faktor	Effektivitet	IP Level	Ingångsspänning	Effekt Frekvens	Driftdons alternativ

¹ 230VAC även tillgängligt