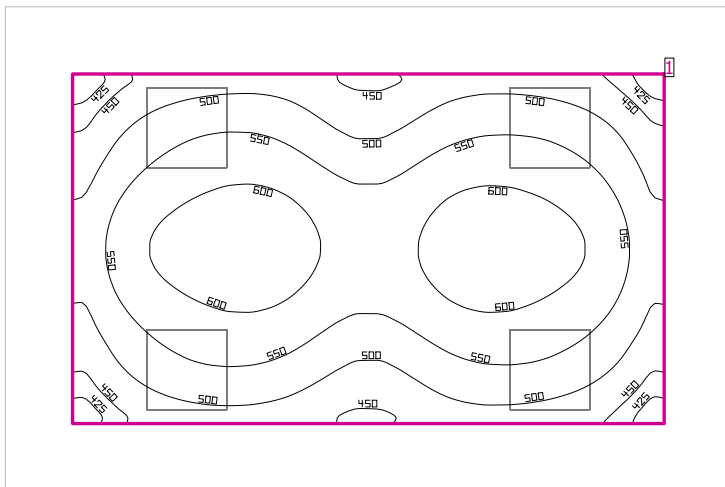


Ruimte 1



Lichte ruimtehoogte: 2.800 m, Reflectiegraad: Plafond 70.0%, Wanden 50.0%, Vloer 20.0%, Behoudfactor: 0.80

Werkvlak

Vlak	Resultaat	Midden (Moet)	Min	Max	Min/Gemiddeld	Min/Max
1 Werkvlak 1	Loodrechte verlichtingssterkte (adaptief) [lx] Hoogte: 0.800 m, Randzone: 0.500 m	541 (≥ 500)	401	636	0.74	0.63

# Armatuur	Φ (Armatuur) [lm]	Vermogen [W]	Lichtrendement [lm/W]
4 DIALux - New Orion New Orion	3492	29.4	118.6
Som van alle armaturen	13968	117.6	118.8

Specifiek aangesloten vermogen: 6.05 W/m² (Ruimte-oppervlakte 19.44 m²),
Specifiek aangesloten vermogen: 10.28 W/m² = 1.90 W/m²/100 lx (Werkvlakoppervlakte 11.44 m²)

De waarden voor energieverbruik hebben betrekking op de in de ruimte geplande armaturen zonder rekening te houden met lichtdecors en dimtoestanden.

Verbruik: 320 kWh/a van maximaal 700 kWh/a