## Fólia szükségletek 2150 ajánlathoz

Ajánlatszám: 2150 Ingatlan alapterülete 41.40000000000001 m<sup>2</sup> Cserhalmi György-mennyezet Összes fólia: 25.75 m<sup>2</sup> Max teljesítmény 3,74 Kw Max áramfelvétel 17,00 A 06202440909 Gyorgy.Cserhalmi@knorr-bremse.com Helyiség neve Szoba méret  $3.6m \times 4.6m = 16.56m^2$ Fólia mérete (220W) 5 db (0.5m széles), 4.25m, 10.625m<sup>2</sup> Teljesítmény 1100W Lefedettség 64.16% Helyiség neve Szoba méret  $3m \times 3.5m = 10.5m^2$ Fólia mérete (220W) 4 db (0.5m széles), 3.25m, 6.5m<sup>2</sup> Teljesítmény 880W Lefedettség 61.9% Helyiség neve Szoba méret  $1.45 \text{m} \times 2.15 \text{m} = 3.1175 \text{m}^2$ Fólia mérete (220W) 2 db (0.5m széles), 2m, 2m<sup>2</sup> Teljesítmény 440W Lefedettség 64.15% Helyiség neve Szoba méret  $0.76m \times 3.5m = 2.66m^2$ Fólia mérete (220W) 1 db (0.5m széles), 3.25m, 1.625m<sup>2</sup> Teljesítmény 220W Lefedettség 61.09% Helyiség neve Szoba méret 1.66m × 2.24m = 3.7184m<sup>2</sup> Fólia mérete (220W) 2 db (0.5m széles), 2m, 2m<sup>2</sup> Teljesítmény 440W Lefedettség 53.785% Helyiség neve  $0.8m \times 4.5m = 3.6m^2$ Szoba méret Fólia mérete (220W) 1 db (0.5m széles), 4m, 2m<sup>2</sup> Teljesítmény 220W Lefedettség 55.555% Helyiség neve

 $0.6m \times 1.29m = 0.774m^2$ 

64.595%

1 db (0.5m széles), 1m, 0.5m<sup>2</sup>

Teljesítmény 220W

Szoba méret

Lefedettség

Fólia mérete (220W)

Helyiség neve 8
Szoba méret  $0.66m \times 1.13m = 0.7458m^2$ Fólia mérete (220W)  $1 \text{ db } (0.5m \text{ széles}), 1m, 0.5m^2$ Lefedettség 67.04% Teljesítmény 220W