

L I N H A
NANO CARBON
Especificações técnicas

FilmStar[®]
Window Film

IC-CB 35 i-Cool Carbon Ceramic (cor estável)
Automotive Window Films

Nano Carbon 35%

Transmissão de luz visível	34%
Transmissão solar	46.0%
Absorção Solar	48.0%
Refletância Solar	6%
Reflexão interior	5,8%
Reflexão exterior	5.8%
IR rejeitado (900 ~ 1000nm)	43%
IR rejeitado (780 ~ 2500nm)	37%
Rejeição UV	+99% up
Coefficiente de sombreamento	0,68
Coefficiente de ganho de calor solar (SHGC)	0,59
Energia Solar Total Rejeitada (TSER)	41%



MADE IN USA