

## LG PMMA ID178

Polymethyl Methacrylate Acrylic

LG MMA Corp.

### Описание материалов:

"ID" grade of LG PMMA realizes high light transmittance and high diffusion with our unique diffusion agent and maximizes the efficiency of lighting fixtures without exposing the luminous source of LED illumination.

High transmittance/low diffusion, high transmittance/high diffusion and low transmittance/high diffusion products may be used depending on the features of lighting.

Главная Информация			
Добавка	Неуказанные добавки 2		
Используется	Светодиоды		
	Применение освещения		
	Рассеиватель освещения		
	Осветительное устройство		
Соответствие RoHS	Соответствие RoHS		
Метод обработки	Литье под давлением		
Оптический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Коэффициент пропускания			JIS K7105
1000 μm	88.0	%	JIS K7105
2000 μm	76.0	%	JIS K7105
3000 μm	65.0	%	JIS K7105
Haze			JIS K7105
1000 μm	86	%	JIS K7105
2000 μm	87	%	JIS K7105
3000 μm	88	%	JIS K7105

Дополнительная информация
Base PMMA: IH830C, IH830A, IF850, (may apply the injection grade, extrusion grade, and impact resistant grade)

\* Отказ от ответственности: Информация на этой странице предоставлена производителем, и поставщик документа не несет никакой юридической ответственности. Все права защищены. Пожалуйста, немедленно свяжитесь с нами в случае каких-либо нарушений.

### Свяжитесь с нами

## Susheng Import & Export Trading Co.,Ltd.

Телефон: +86-021-58958519  
Мобильный телефон: +86-13424755533  
Email: sales@su-jiao.com  
Адрес: Господин Чжао  
Район Фэнсянь, Шанхай, Китай

