

# FILTRY, SKLA

filtry pro úpravu světelného toku  
skla prismatická, akrylátová, ochranná

## FILTRY PRO ÚPRAVU SVĚTELNÉHO TOKU

### F9 - filtr pro eliptickou distribuci světelného toku

Vytváří asymetrickou distribuci světelného toku s oválnou charakteristikou.  
Vhodné pro použití s reflektorem SP.



### FH - voštinový filtr (honeycomb)

Usměrňuje světelný tok a kultivuje jeho homogenitu. Používá se zejména pro omezení oslnění a zvýšení vizuálního komfortu.



## PRISMATICKÁ SKLA

### M1 - akrylátová mikroprisma - čirá

Poskytuje výbornou světelnou propustnost a zároveň snižuje oslnění. LED zdroje zůstávají částečně viditelné.



### M3 - akrylátová mikroprisma - opálová

Vytváří jemné difuzní světlo. Poskytuje rovnoměrnou distribuci světla a zabraňuje oslnění. Nejsou viditelné LED zdroje.



## AKRYLÁTOVÁ SKLA

### A1 - akrylátové sklo - čiré

Slouží pro ochranu světelného zdroje.



### A3 - opálové akrylátové sklo

Rozptyluje světelný tok rovnoměrně do všech směrů, díky čemuž není viditelný světelný zdroj. Omezuje odlesky a vytváří jemné difuzní světlo.  
Nevhodné pro směrová svítidla.



## OCHRANNÁ SKLA

### T1 - čiré tvrzené 3mm silné sklo

Slouží pro ochranu světelného zdroje.



### T3 - opálové tvrzené 3mm silné sklo

Rozptyluje světelný tok rovnoměrně do všech směrů, díky čemuž není viditelný světelný zdroj. Omezuje odlesky a vytváří jemné difuzní světlo.  
Nevhodné pro směrová svítidla.



# FILTRY, SKLA

barevná skla

## F4 - modrý filtr



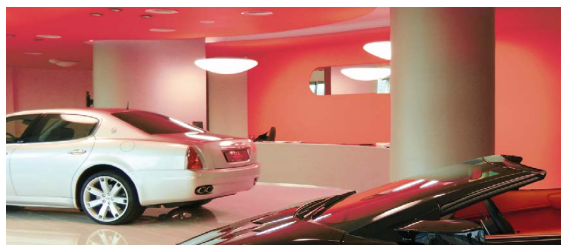
Filtr vytváří modrý světelný efekt. Požadovaná barva zboží může být pomocí filtru zvýrazněna, nebo zjemněna. Materiál: 3,3 mm silné borosilikátové sklo (borofloat).



## F5 - červený filtr



Filtr vytváří červený světelný efekt. Požadovaná barva zboží může být pomocí filtru zvýrazněna, nebo zjemněna. Materiál: 3,3 mm silné borosilikátové sklo (borofloat).



## F6 - zelený filtr



Filtr vytváří zelený světelný efekt. Požadovaná barva zboží může být pomocí filtru zvýrazněna, nebo zjemněna. Materiál: 3,3 mm silné borosilikátové sklo (borofloat).



## F7 - žlutý filtr



Filtr vytváří žlutý světelný efekt. Požadovaná barva zboží může být pomocí filtru zvýrazněna, nebo zjemněna. Materiál: 3,3 mm silné borosilikátové sklo (borofloat).

