

FARGO

IP 65

PRŮMYSLOVÁ SVÍTIDLA – TŘÍDA IZOLACE II



Použití: Svítidla řady Fargo jsou zářivková svítidla určená pro osvětlování vnitřních i venkovních průmyslových prostorů, ve kterých je požadována odolnost proti vnějším vlivům – prachu, vlhku a stříkací vodě. Při instalaci v agresivním prostředí je nutné přihlídnout k exhalacím ovzduší, které snižují použitelnost umělých hmot.

Těleso: Základní těleso svítidla je vyrobeno ze samozhášivého polyesteru plněného skleněnými vlákny. Mezi vrchní a spodní částí tělesa je vloženo těsnění, které zajišťuje požadovaný stupeň krytí.

Reflektor: Svítidla je možno osadit dvěma typy reflektoru

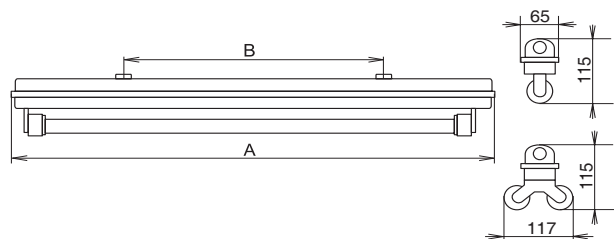
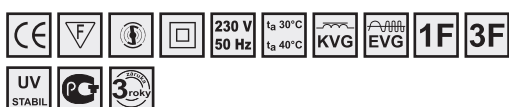
1. ocelový reflektor z bíle lakovaného plechu
2. hliníkový reflektor z vysoce leštěného plechu

Reflektor je k tělesu připevněn pomocí somo-řezných šroubů.

Systém uchycení: Svítidla jsou určena pro přímé uchycení na strop.

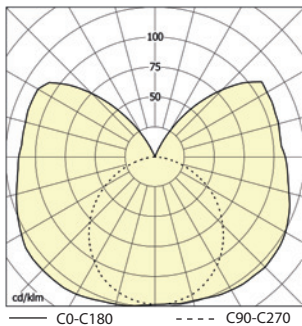
Standardní výbava: 1x těsnící sada pro uchycení na strop.

Proudy a příkony svítidel jsou uvedeny v tabulce na straně 142.

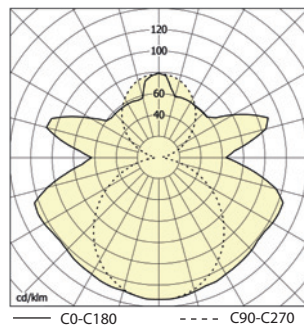


Symbol	Symbol	Symbol	Symbol	Symbol
- indukční předřadník, kompenzované				
54150	FARGO-136-K, 1x36W			1271 x 900
54151	FARGO-236-K, 2x36W	T26/G13		1271 x 900
54152	FARGO-158-K, 1x58W			1571 x 900
54153	FARGO-258-K, 2x58W			1571 x 900
- elektronický předřadník				
54160	FARGO-136-EP, 1x36W			1271 x 900
54161	FARGO-236-EP, 2x36W	T26/G13		1271 x 900
54162	FARGO-158-EP, 1x58W			1571 x 900
54163	FARGO-258-EP, 2x58W			1571 x 900
- zvláštní výbava				
1620	Ocelový bíle lakovaný reflektor Fargo 136/236			
1621	Ocelový bíle lakovaný reflektor Fargo 158/258			
1623	Hliníkový vysoce leštěný reflektor Fargo 136/236			
1624	Hliníkový vysoce leštěný reflektor Fargo 158/258			
3300	Ochranná PC trubka zdroje FARGO 136			
3301	Ochranná PC trubka zdroje FARGO 158			
3095	Převlečná matice			

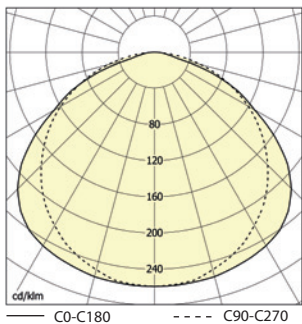
FARGO, 1x36W, IP65



FARGO, 2x36W, IP65



FARGO, 2x58W, IP65 – bíle lakovaný reflektor



Ocelový bíle lakovaný reflektor



Hliníkový vysoce leštěný reflektor

