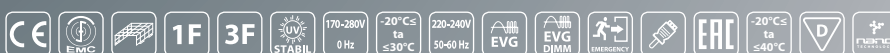




VIPET-I

IP 66



Popis: Prachotěsné zářivkové svítidlo VIPET-I s odolností proti stříkající vodě je určeno pro osvětlení zemědělský prostor, dílen, sklepů, garáží, skladů, veřejných a výrobních prostor.

Předřadník: EP – elektronický 220-240V/ 50-60Hz AC, 176-280V DC (min. zápalné napětí výboje zářivky $\geq 198V$ DC)

Těleso: Plastový materiál PS (polystyrén), ABS (akrylonitril-butadién-styrén) nebo PC (polykarbonát), barva šedá RAL 7035, chemická odolnost

Kryt: Plastový materiál PS (polystyrén), SAN (styrén-akrylonitril) nebo PC (polykarbonát), barva transparentní, chemická odolnost

Reflektor: Lakovaný ocelový plech RAL 9003

Uchycení: Přímé upevnění na strop či stěnu osvětlovaného prostoru pomocí dvou samosvorných úchytných per, samosvorné lankové zavěšení na dvě úchytná pera, lankové zavěšení pomocí závěsných ok

Připojení: Bezšroubová třípólová svorkovnice, max. průřez vodičů 2,5 mm², svítidlo je připraveno pro smyčkování (možnost připojení dvou kabelů, nutné objednat ucpávkovou vývodku).

Standardní výbava: 1x ucpávková vývodka, 2x úchytné pero, dvojitá přičytka napájecích kabelů

- Na objednání:**
- Em – dočasné nouzové osvětlení (1h, 3h)
 - MULTI – trvalé nouzové osvětlení (1h, 3h)
 - DIM – stmívatelný elektronický předřadník (DSI, DALI)
 - 1/3F – jednofázový nebo třífázový propoj
 - NANO – svítidla lze ochránit speciální nanovrstvou (hydrofobní, oleofobní či antibakteriální ochrana)
 - RN – svítidlo vhodné do venkovních otevřených zón
 - GESIS – možnost vybavení svítidel konektory
 - AR – svítidlo vybaveno lineárním hliníkovým reflektorem (hlubokozářič)
 - PAR – parabolický reflektor (širokozářič)
 - RN – svítidlo vhodné do venkovních otevřených zón

Materiály svítidel

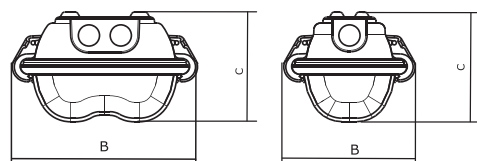
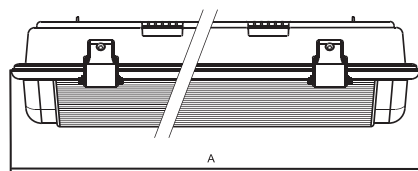
Typ svítidla	Materiál tělesa	Materiál světelné činného krytu	Předřadník	Reflektor (WR)
VIPET-I-PS	PS*	PS	Indukční	Bílý
VIPET-I-PMMA	ABS	SAN	Indukční	Bílý
VIPET-I-PC	PC	PC	Indukční	Bílý
VIPET-I-PS-EP	PS*	PS	Elektronický (EP)	Bílý
VIPET-I-PMMA-EP	ABS	SAN	Elektronický (EP)	Bílý
VIPET-I-PC-EP	PC	PC	Elektronický (EP)	Bílý

U verze 2x 58W se vyrábí pouze varianty tělesa PC – kryt PC a tělesa PC – kryt SAN.

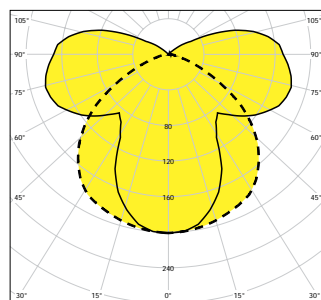
* U verze 1x 58W je materiál tělesa ABS.



V případě použití svítidla v prostředí s výskytem olejových emulzí, agresivních chemických látek, vibrací, mechanických namáhání rázy, doporučujeme použití svítidel řady RAMBO, AQUA, MASTIF, PITBUL nebo BOXER. Standardní svítidla lze použít ve venkovních krytých zónách, pro použití do volných venkovních zón doporučujeme svítidlo typu VIPET-I-RN.

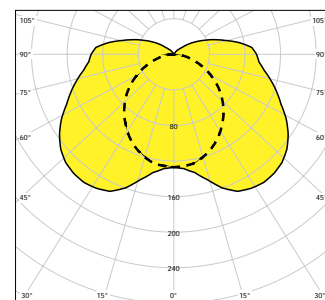


VIPET, 1x36W, IP 66



— C0-C180 - - - C90-C270

VIPET, 2x36W, IP 66



— C0-C180 - - - C90-C270

				AxBxC (mm)
- elektronický předřadník				
052220	VIPET-I-PS-218-EP, 2x18W			685 x 186 x 110
052221	VIPET-I-PMMA-218-EP, 2x18W			685 x 186 x 110
052222	VIPET-I-PC-218-EP, 2x18W			685 x 186 x 110
052420	VIPET-I-PS-118-EP, 1x18W			685 x 132 x 110
052421	VIPET-I-PMMA-118-EP, 1x18W			685 x 132 x 110
052422	VIPET-I-PC-118-EP, 1x18W			685 x 132 x 110
052054	VIPET-I-PS-236-EP, 2x36W			1290 x 186 x 110
052063	VIPET-I-PMMA-236-EP, 2x36W			1290 x 186 x 110
052056	VIPET-I-PC-236-EP, 2x36W	T26/G13		1290 x 186 x 110
052120	VIPET-I-PS-136-EP, 1x36W			1290 x 132 x 110
052121	VIPET-I-PMMA-136-EP, 1x36W			1290 x 132 x 110
052122	VIPET-I-PC-136-EP, 1x36W			1290 x 132 x 110
052321	VIPET-I-PMMA-258-EP, 2x58W			1590 x 186 x 110
052322	VIPET-I-PC-258-EP, 2x58W			1590 x 186 x 110
052460	VIPET-I-PS-158-EP, 1x58W			1590 x 132 x 110
052461	VIPET-I-PMMA-158-EP, 1x58W			1590 x 132 x 110
052462	VIPET-I-PC-158-EP, 1x58W			1590 x 132 x 110

				AxBxC (mm)
- stmívatelný elektronický předřadník				
052225	VIPET-I-PS-218-EP-DIM, 2x18W			685 x 186 x 110
052226	VIPET-I-PMMA-218-EP-DIM, 2x18W			685 x 186 x 110
052227	VIPET-I-PC-218-EP-DIM, 2x18W			685 x 186 x 110
052065	VIPET-I-PS-236-EP-DIM, 2x36W			685 x 132 x 110
052066	VIPET-I-PMMA-236-EP-DIM, 2x36W			685 x 132 x 110
052067	VIPET-I-PC-236-EP-DIM, 2x36W			685 x 132 x 110
052125	VIPET-I-PS-136-EP-DIM, 1x36W			1290 x 186 x 110
052126	VIPET-I-PMMA-136-EP-DIM, 1x36W	T26/G13		1290 x 186 x 110
052127	VIPET-I-PC-136-EP-DIM, 1x36W			1290 x 186 x 110
052326	VIPET-I-PMMA-258-EP-DIM, 2x58W			1590 x 132 x 110
052327	VIPET-I-PC-258-EP-DIM, 2x58W			1590 x 132 x 110
052465	VIPET-I-PS-158-EP-DIM, 1x58W			1590 x 132 x 110
052466	VIPET-I-PMMA-158-EP-DIM, 1x58W			1590 x 186 x 110
052467	VIPET-I-PC-158-EP-DIM, 1x58W			1590 x 186 x 110

				AxBxC (mm)
- elektronický předřadník - t_a 40°C				
052603	VIPET-I-PC-218-EP-T40, 2x18W			685 x 186 x 110
052600	VIPET-I-PC-118-EP-T40, 1x18W			685 x 132 x 110
052604	VIPET-I-PC-236-EP-T40, 2x36W	T26/G13		1290 x 186 x 110
052601	VIPET-I-PC-136-EP-T40, 1x36W			1290 x 132 x 110
052605	VIPET-I-PC-258-EP-T40, 2x58W			1590 x 186 x 110

				AxBxC (mm)
- elektronický předřadník				
052700	VIPET-I-PS-214-EP, 2x14W			685 x 186 x 110
052701	VIPET-I-PMMA-214-EP, 2x14W			685 x 186 x 110
052702	VIPET-I-PC-214-EP, 2x14W			685 x 186 x 110
052703	VIPET-I-PS-224-EP, 2x24W			685 x 186 x 110
052704	VIPET-I-PMMA-224-EP, 2x24W			685 x 186 x 110
052705	VIPET-I-PC-224-EP, 2x24W			685 x 186 x 110
052722	VIPET-I-PC-114-EP, 1x14W			685 x 132 x 110
052723	VIPET-I-PS-124-EP, 1x24W			685 x 132 x 110
052724	VIPET-I-PMMA-124-EP, 1x24W			685 x 132 x 110
052725	VIPET-I-PC-124-EP, 1x24W			685 x 132 x 110
052706	VIPET-I-PS-228-EP, 2x28W			1290 x 186 x 110
052707	VIPET-I-PMMA-228-EP, 2x28W			1290 x 186 x 110
052708	VIPET-I-PC-228-EP, 2x28W			1290 x 186 x 110
052709	VIPET-I-PS-254-EP, 2x54W			1290 x 186 x 110
052710	VIPET-I-PMMA-254-EP, 2x54W			1290 x 186 x 110
052711	VIPET-I-PC-254-EP, 2x54W			1290 x 186 x 110
052726	VIPET-I-PS-128-EP, 1x28W			1290 x 132 x 110
052727	VIPET-I-PMMA-128-EP, 1x28W	T16/G5		1290 x 132 x 110
052728	VIPET-I-PC-128-EP, 1x28W			1290 x 132 x 110
052729	VIPET-I-PS-154-EP, 1x54W			1290 x 132 x 110
052730	VIPET-I-PMMA-154-EP, 1x54W			1290 x 132 x 110
052731	VIPET-I-PC-154-EP, 1x54W			1290 x 132 x 110
052712	VIPET-I-PMMA-235-EP, 2x35W			1590 x 186 x 110
052713	VIPET-I-PC-235-EP, 2x35W			1590 x 186 x 110
052732	VIPET-I-PMMA-135-EP, 1x35W			1590 x 132 x 110
052733	VIPET-I-PC-135-EP, 1x35W			1590 x 132 x 110
052734	VIPET-I-PMMA-149-EP, 1x49W			1590 x 132 x 110
052735	VIPET-I-PC-149-EP, 1x49W			1590 x 132 x 110
052714	VIPET-I-PMMA-249-EP, 2x49W			1590 x 132 x 110
052715	VIPET-I-PC-249-EP, 2x49W			1590 x 132 x 110
052736	VIPET-I-PMMA-180-EP, 1x80W			1590 x 132 x 110
052737	VIPET-I-PC-180-EP, 1x80W			1590 x 132 x 110
052716	VIPET-I-PMMA-280-EP, 2x80W			1590 x 132 x 110
052717	VIPET-I-PC-280-EP, 2x80W			1590 x 132 x 110



- zvláštní výbava

051106	Plastové závěsné oko s příslušenstvím
051131	Samosvorný lankový závěs - VIPET 2x, POINTER (2 ks)
003571	Nerezová spona - POINTER, VIPET
001719	Úchytné pero nerezové - VIPET 1x
001718	Úchytné pero nerezové - VIPET 2x, POINTER
001768	AL - reflektor VIPET, 2x36W - parabolický
001769	AL - reflektor VIPET, 2x58W - parabolický
001505	Krycí stříška VIPET 2x36W průchozí
001506	Krycí stříška VIPET 2x36W koncová
001509	Krycí stříška VIPET 2x58W průchozí
001510	Krycí stříška VIPET 2x58W koncová

Svítlidla lze vybavit nouzovým modulem, popří s autotestem.