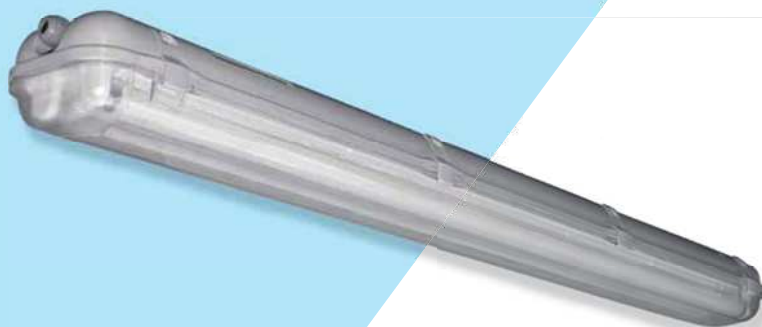


typ "D"

Zářivková průmyslová svítidla s krytím IP65



V3236

Těleso:

ABS nebo PC, bíle lakovaný ocelový reflektor ve svítidle, PC spony

Optický systém:

PC - polykarbonátový čirý kryt

El. výstroj (#):

EP - elektronický předřadník

EPSA - EP analogově stmívatelný 1-10V

EPSD - EP digitálně stmívatelný TRIDONIC ECO

EPSDD - EP digitálně stmívatelný DALI

MULTIWATT - univerzální EP umožňující

použití zdrojů T5 s různým příkonem

LED - bez elektrovýstroje, pro použití LED trubíc

Příslušenství:

Závěsná sada ZH22

Ochranná mříž OM

Nerezové spony (sada 1410189002 pro 18W

svítidla, sada 1410369002 pro 36W svítidla a

sada 1410589002 pro 58W svítidla)

Aplikace:

- pro přisazenou nebo závěsnou montáž

- montážní a výrobní provozy, sklady, garáže,...

Varianty (@):

F - s přívodní flexošňůrou

P - průběžná montáž 5x1,5 mm²

NZ - nouzový zdroj

INOX - svítidlo s nerezovými sponami

R - svítidla s vysoce leštěným hliníkovým reflektorem

RE - svítidla s embosovaným hliníkovým reflektorem

Další informace:

Nerezové držáky pro přisazení nebo zavěšení svítidla a 2 průchodky IP65 jsou součástí balení svítidla.

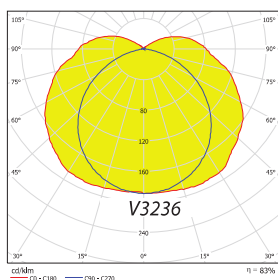
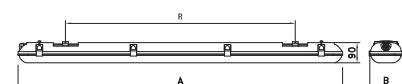
Svítidla jsou určena pro instalaci do prostředí s maximální teplotou $T_a = 45^\circ\text{C}$, verze 2x58W $T_a = 40^\circ\text{C}$.

El.výstroj LED:

Svítidla jsou vystrojena pro použití s LED T8 trubnicemi OSRAM, OSRAM SubstitubeTUBE advanced nebo PHILIPS LEDtube. Nelze v nich použít standardní T8 zářivkové trubice. Svítidla jsou certifikována pro použití pouze s uvedenými světelnými zdroji. Použití jiných LED trubíc není schváleno výrobcem a může vést k nefunkčnosti svítidla nebo ke škodám, za které výrobce nenese odpovědnost.



DRŽÁK V3



INOX

T8	*	W	A	B	R	Kg
V3118#@	ABS	1x18W	660	86	350	1,40
V3218#@	ABS	2x18W	660	136	350	1,70
V3136PC#@	PC	1x36W	1270	86	900	1,80
V3236#@	ABS	2x36W	1270	136	900	2,10
V3158PC#@	PC	1x58W	1570	86	1200	2,30
V3258PC#@	PC	2x58W	1570	136	1200	2,60

T5	*	W	A	B	R	Kg
V3114(24) #@	ABS	1x14(24)W	660	86	350	1,20
V3214(24) #@	ABS	2x14(24)W	660	136	350	1,50
V3128(54)PC#@	PC	1x28(54)W	1270	86	900	1,50
V3228(54) #@	ABS	2x28(54)W	1270	136	900	1,90
V3135(49,80)PC#@	PC	1x35(49,80)W	1570	86	1200	2,10
V3235(49,80)PC#@	PC	2x35(49,80)W	1570	136	1200	2,30

LED	*	W	A	B	R	kg
V3L1LED600 &@	ABS	1x10	660	86	350	1,0
V3L2LED600 &@	ABS	2x10	660	136	350	1,2
V3L1LED1200 &@	PC	1x20	1270	86	900	1,4
V3L2LED1200 &@	ABS	2x20	1270	136	900	1,6
V3L1LED1500 &@	PC	1x25	1570	86	1200	1,6
V3L2LED1500 &@	PC	2x25	1570	136	1200	2,2

* - materiál korpusu svítidla