

# SOVERT

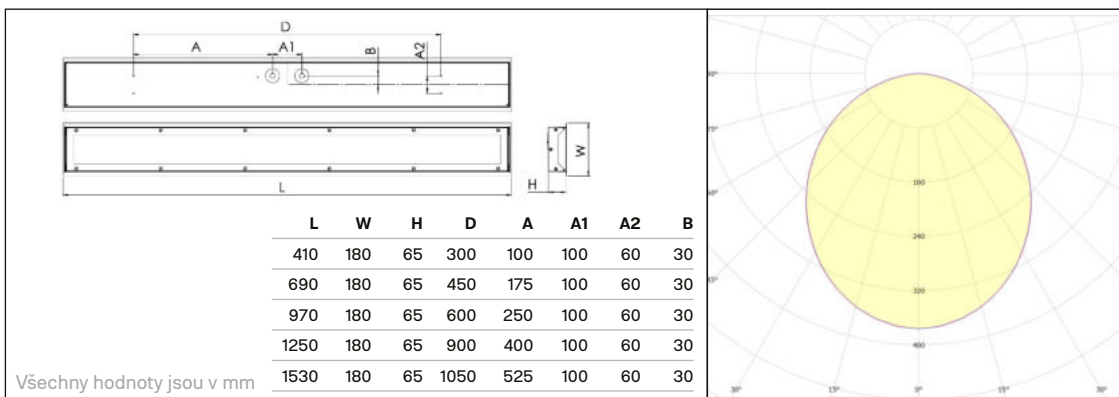
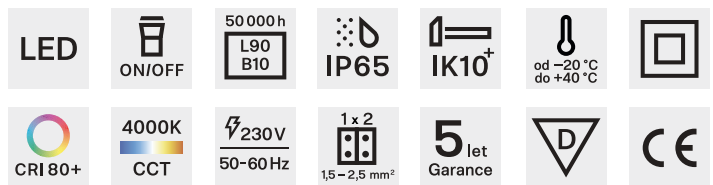
## TRAIN VR II

Antivandalové svítidlo pro prostředí s vysokým rizikem poškození, vysokou rázovou a mechanickou odolností.



Základna materiál:	kov - pozinkovaná ocel
Těsnění:	silikon
Difuzor materiál:	PC - polykarbonát o síle 4mm
Reflektor:	uzavřen bezpečnostními šrouby s atypickým tvarem hlavy pro speciální klíč
Životnost LED:	L90/B10 – 50 000 h
Distribuce světla:	přímá
Elektro vybavení:	LED moduly nestmívatelný napaječ ON/OFF
Třída ochrany IEC:	II.
Instalace:	vestavná
Barva povrchu:	<input type="radio"/> bílá nebo vzorník RAL (10 barev)
Teplota chromatičnosti:	4000K

DOPRAVNÍ TERMINÁLY NÁDRAŽNÍ BUDOVY PODCHODY  
TUNELY PRŮMYSL VEŘEJNÉ PROSTORY PARKOVIŠTĚ  
VĚZNICE LÉČEBNY



Typ produktu

### TRAIN VR II

Antivandalové extrémně odolné svítidlo proti poškození

	Příkon	Světelný tok svítidla	Účinnost svítidla	Hmotnost	Délka	Šířka	Výška	Kódy produktu
	W	lm	lm/W	kg	mm	mm	mm	ON/OFF
TRAIN-VR410-II PC4-FE 1400/840 OP	10	1226	123	3.4	410	180	65	8101290
TRAIN-VR410-II PC4-FE 1700/840 OP	13	1548	119	3.4	410	180	65	8102290
TRAIN-VR690-II PC4-FE 1900/840 OP	14	1685	120	4.9	690	180	65	8103290
TRAIN-VR690-II PC4-FE 2600/840 OP	19	2334	123	4.9	690	180	65	8104290
TRAIN-VR690-II PC4-FE 3200/840 OP	22	2899	132	3.9	690	180	65	8105290

ON/OFF | Základní provedení svítidla s nestmívatelným napaječem VR | vestavné svítidlo PC4 | polykarbonát o síle 4mm FE | ocelový plech

Typ produktu

## TRAIN VR II

Antivandalové extrémně odolné svítidlo proti poškození

	Příkon	Světelný tok svítidla	Účinnost svítidla	Hmotnost	Délka	Šířka	Výška	Kódy produktu
	W	lm	lm/W	kg	mm	mm	mm	ON/OFF
TRAIN-VR970-II PC4-FE 2800/840 OP	20	2528	126	6.9	970	180	65	8106290
TRAIN-VR970-II PC4-FE 3900/840 OP	28	3502	125	6.9	970	180	65	8107290
TRAIN-VR970-II PC4-FE 4700/840 OP	33	4214	128	6.9	970	180	65	8108290
TRAIN-VR1250-II PC4-FE 3500/840 OP	25	3113	125	8.8	1250	180	65	8109290
TRAIN-VR1250-II PC4-FE 5200/840 OP	37	4668	126	8.8	1250	180	65	8110290
TRAIN-VR1250-II PC4-FE 6400/840 OP	43	5619	131	8.8	1250	180	65	8111290
TRAIN-VR1530-II PC4-FE 4300/840 OP	31	3891	126	10.6	1530	180	65	8112290
TRAIN-VR1530-II PC4-FE 5900/840 OP	41	5295	129	10.6	1530	180	65	8113290
TRAIN-VR1530-II PC4-FE 6500/840 OP	46	5805	126	10.6	1530	180	65	8114290
TRAIN-VR1530-II PC4-FE 8000/840 OP	54	7023	130	10.6	1530	180	65	8115290

TRAIN-SECURITY-atyp klíč pro otevření svítidla

8000000

ON/OFF | Základní provedení svítidla s nestmívatelným napaječem VR | vestavné svítidlo PC4 | polykarbonát o síle 4mm FE | ocelový plech

### ZAKÁZKOVÉ PŘÍKONĚ

#### 830

na vyžádání lze dodat provedení s teplotou chromatičnosti 3000K

#### SENZOR

mikrovlnný pohybový senzor

#### EM1 nebo EM3

záložní zdroj pro nouzové osvětlení, operační čas 1 hodina nebo 3 hodiny

#### DALI

proudový napaječ DALI digitálně stmívatelné provedení

bezpečnostní klíč  
kód: 8000000

