

SOVERT

TRAIN RA II

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



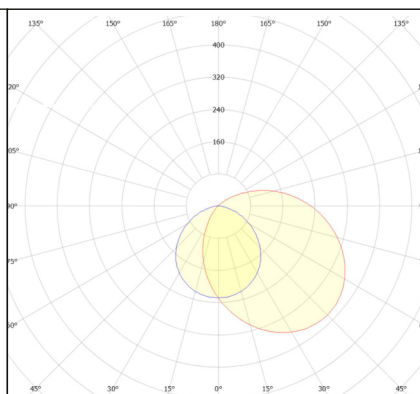
Základna materiál:	kov - pozinkovaná ocel
Těsnění:	silikon
Difuzor materiál:	PC - polykarbonát o síle 4mm
Reflektor:	uzavřen bezpečnostními šrouby s atypickým tvarem hlavy pro speciální klíč
Životnost LED:	L90/B10 – 50 000 h
Distribuce světla:	přímá
Elektro vybavení:	LED moduly nestmívatelný napaječ ON/OFF
Třída ochrany IEC:	II.
Instalace:	přisazená 45°
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



L	W	H	D	A	A1	A2
380	135	135	300	100	100	80
660	135	135	450	175	100	80
940	135	135	600	250	100	80
1220	135	135	900	400	100	80
1500	135	135	1050	525	100	80

Všechny hodnoty jsou v mm



Typ produktu

TRAIN RA 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-RA-II R380 PC4-FE 1400/840 OP	10	1226	123	3.4	380	135	135	8301290
TRAIN-RA-II R380 PC4-FE 1700/840 OP	13	1548	119	3.4	380	135	135	8302290
TRAIN-RA-II R660 PC4-FE 1900/840 OP	14	1685	120	4.9	660	135	135	8303290
TRAIN-RA-II R660 PC4-FE 2600/840 OP	19	2334	123	4.9	660	135	135	8304290
TRAIN-RA-II R660 PC4-FE 3200/840 OP	22	2899	132	3.9	660	135	135	8305290

ON/OFF | Základní provedení svítidla s nestmívatelným napaječem

RA | přisazené svítidlo - úhel vyzařování 45°

PC4 | polykarbonát o síle 4mm

FE | ocelový plech

Typ produktu

TRAIN RA 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-RA940-II PC4-FE 2800/840 OP	20	2528	126	6.9	940	135	135	8306290
TRAIN-RA940-II PC4-FE 3900/840 OP	28	3502	125	6.9	940	135	135	8307290
TRAIN-RA940-II PC4-FE 4700/840 OP	33	4214	128	6.9	940	135	135	8308300
TRAIN-RA1220-II PC4-FE 3500/840 OP	25	3113	125	8.8	1220	135	135	8309290
TRAIN-RA1220-II PC4-FE 5200/840 OP	37	4668	126	8.8	1220	135	135	8310290
TRAIN-RA1220-II PC4-FE 6400/840 OP	43	5619	131	8.8	1220	135	135	8311290
TRAIN-RA1500-II PC4-FE 4300/840 OP	31	3891	126	10.6	1500	135	135	8312290
TRAIN-RA1500-II PC4-FE 5900/840 OP	41	5295	129	10.6	1500	135	135	8313290
TRAIN-RA1500-II PC4-FE 6500/840 OP	46	5805	126	10.6	1500	135	135	8314290
TRAIN-RA1500-II PC4-FE 8000/840 OP	54	7023	130	10.6	1500	135	135	8315290

TRAIN-SECURITY-atyp klíč pro otevření svítidla

8000000

ON/OFF | Základní provedení svítidla s nestmívatelným napaječem

RA| přisazené svítidlo - úhel vyzařování 45°

PC4 | polykarbonát o síle 4mm

FE | ocelový plech

ZAKÁZKOVÉ PŘEDVÍDÁNÍ

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

