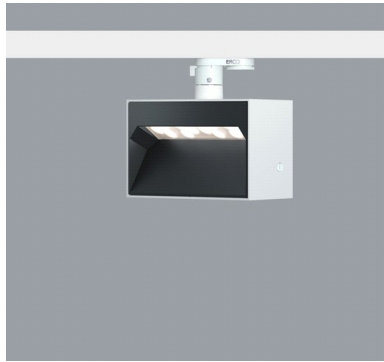


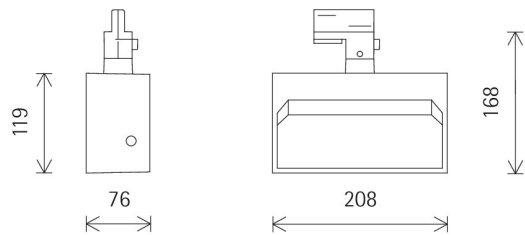
Technický list svítidla a příslušenství :

Pozice : C1

Referenční vyobrazení:



Referenční rozměry (výkres):

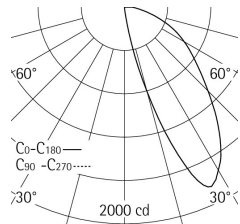


Příslušenství :

Bez příslušenství.

Charakter výrobku:	Lištové svítidlo
Certifikace:	CE
Barva svítidla:	bílá
Napájení:	220V-240V/50Hz
Požadavek na regulaci sv. toku:	ANO
Způsob regulace sv. toku:	DALI protokol
Rozsah regulace sv. toku (%):	100-0,1
Flicker free:	ANO
Min. výkon (W):	24,00
Max. příkon (W):	32,00
Krytí IP:	20
Izolační třída:	
Rázová pevnost IK:	Bez požadavku
Max. povrchová teplota svítidla (°C):	Bez požadavku
Třída energetické účinnosti:	A+
Materiál:	hliník
Způsob chlazení:	pasivní - konstr. svítidla
Max. hmotnost (kg):	1,5
Rozměry (mm):	viz výkres
Rozměr délka:	
Rozměr šířka:	
Rozměr výška:	
Min. pojezdová zátěž (kN):	Bez požadavku
Pois:	

Vyzařovací charakteristika:	plošná s asymetrickým vzařováním
- v rovině C0 (°):	
- v rovině C90 (°):	
Cut-off:	Bez požadavku
Druh sv_zdroje:	LED
Obsah UV:	NE
Tc:	3000 K
SDCM:	max. 2
CRI:	90+
Životnost/LLMF:	50.000h L90/B10
Směrovatelnost (°) :	
- v horizontální ose :	0
- ve vertikální ose :	360
Min. svítivost (cd):	1700



Svítidlo s bezreflektorovým optickým systémem, s 3okružovým adapterem do napájecích lišt. Světelný tok stabilní, bez efektu chvění a problikávání viditelné zrakem i při pořizování video záznamu.

Illuminance E_n (lx)
Specifications:
Number of luminaires n > 5
Wall height (m) 6.0
LED 24W 2520lm 3000K warm white

Offset from wall (m)	2.00	2.00	2.25	2.25	2.25	2.25	2.25	2.25
Luminaire spacing (m)	2.00	2.75	2.25	2.25	3.00	2.25	2.25	2.25
	below the luminaire	between the luminaires	below the luminaire	between the luminaires	below the luminaire	between the luminaires	below the luminaire	between the luminaires
0.500	72	75	54	54	52	54	40	40
1.000	151	152	115	107	109	109	85	80
1.500	184	187	137	134	141	143	108	106
2.000	185	186	137	135	148	149	112	112
2.500	173	171	128	126	143	143	109	108
3.000	151	148	111	111	131	129	99	98
3.500	126	124	92	94	114	112	86	87
4.000	103	102	75	77	97	95	73	74
4.500	82	80	60	62	81	80	61	62
5.000	61	61	46	47	66	65	50	51
5.500	45	44	34	34	51	51	39	40

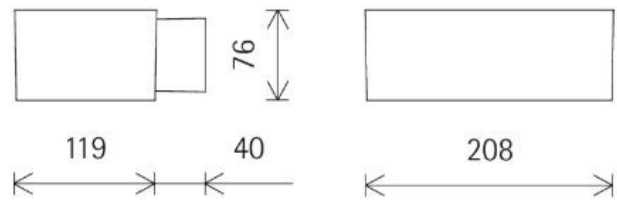
Technický list svítidla a příslušenství :

Pozice : C2

Referenční vyobrazení:



Referenční rozměry (výkres):

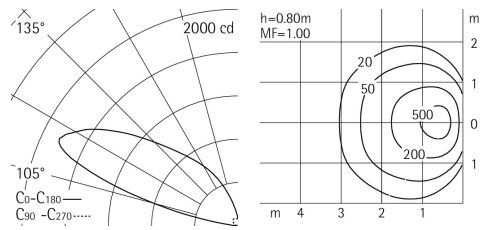


Příslušenství :

Bez příslušenství.

Charakter výrobku:	Přisazené svítidlo	Vyzařovací charakteristika:	asymetrická - nepřímé osvětlení
Certifikace:	CE	- v rovině C0 (°):	
Barva svítidla:	White	- v rovině C90 (°):	
Napájení:	220V-240V/50Hz	Cut-off:	
Požadavek na regulaci sv. toku:	ANO	Druh sv_zdroje:	LED
Způsob regulace sv. toku:	DALI protokol	Obsah UV:	NE
		Tc:	3000 K
Rozsah regulace sv. toku (%):	100-0,1	SDCM:	max. 2
Flicker free:		CRI:	90+
Min. výkon (W):	22,00	Životnost/LLMF:	50.000 L90/B10
Max. příkon (W):	33,00	Směrovatelnost (°) :	
Krytí IP:	20	- v horizontální ose :	- -
Izolační třída:	I	- ve vertikální ose :	
Rázová pevnost IK:	Bez požadavku	Min. svítivost (cd):	1700
Max. povrchová teplota svítidla (°C):	Bez požadavku		
Třída energetické účinnosti:			
Materiál:	hliník/polymer		
Způsob chlazení:	pasivní - konstr. svítidla		
Max. hmotnost (kg):	1,8		
Rozměry (mm):	viz výkres		
Rozměr délka:			
Rozměr šířka:			
Rozměr výška:			
Min. pojezdová zátěž (kN):	- -		
Pois:			

Svítidlo pro přisazenou montáž na stěnu. Nepřímé osvětlení odrazem o stropní, vodorovné plochy. Rovnoměrný rozptyl světla. S omezením toku světla na podklad. Tok světla dle proporcí křivek svítivosti.



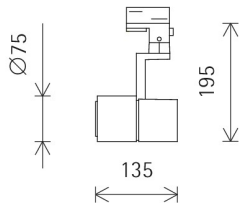
Technický list svítidla a příslušenství :

Pozice : F1

Referenční vyobrazení:

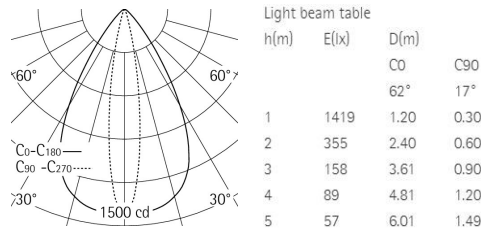


Referenční rozměry (výkres):



Charakter výrobku:	Lištové svítidlo
Certifikace:	CE
Barva svítidla:	bílá
Napájení:	220V-240V/50Hz
Požadavek na regulaci sv. toku:	ANO
Způsob regulace sv. toku:	DALI protokol
Rozsah regulace sv. toku (%):	100-0,1
Flicker free:	NE
Min. výkon (W):	6,00
Max. výkon (W):	12,00
Krytí IP:	20
Izolační třída:	II
Rázová pevnost IK:	Bez požadavku
Max. povrchová teplota svítidla (°C):	Bez požadavku
Třída energetické účinnosti:	A++
Materiál:	hliník
Způsob chlazení:	pasivní - konstr. svítidla
Max. hmotnost (kg):	1,0
Rozměry (mm):	viz výkres
Rozměr délka:	
Rozměr šířka:	
Rozměr výška:	
Min. pojezdová zátěž (kN):	- -
Pois:	
Svítidlo s bezreflektorovým optickým systém, s 3okruhovým adapterem do napájecích lišt. S možností změny vyzařovací char. pomocí optického příslušenství. Viz výpis příslušenství. Instalace a výměna příslušenství bez nutnosti deinstalace svítidla z lišty.	

Vyzařovací charakteristika:	oválná
- v rovině C0 (°):	60 - 65
- v rovině C90 (°):	15 - 19
Cut-off:	- -
Druh sv_zdroje:	LED
Obsah UV:	NE
Tc:	3000 K
SDCM:	max. 2
CRI:	90+
Životnost/LLMF:	50.000h L90/B10
Směrovatelnost (°) :	
- v horizontální ose :	0-90
- ve vertikální ose :	360
Min. svítivost (cd):	1400



Příslušenství :

	Čočka s vyz. charakteristikou rotačně souměrnou s uhlím pol. Svítivosti (°) 15 - 19.
	Čočka s vyz. charakteristikou rotačně souměrnou s uhlím pol. Svítivosti (°) 27 - 33.
	Čočka s vyz. charakteristikou rotačně souměrnou s uhlím pol. Svítivosti (°) 47 - 53.
	Čočka s vyz. charakteristikou rotačně souměrnou s uhlím pol. Svítivosti (°) 80 - 85.
	Čočka s vyz. Char. oválnou s úhly pol. svítivosti (°) (60 - 65) x (15 - 19).
	Čočka s vyz. charakteristikou plošnou asymetrickou.
	Clonící příslušenství černé.
	Clonící příslušenství s křížovým přepažením černé.
	Clonící příslušenství černé.
	Clonící příslušenství s honey mřížkou černé.
	Clonící příslušenství v barvě svítidla.
	Clonící příslušenství s křížovým přepažením v barvě svítidla.
	Clonící příslušenství v barvě svítidla.

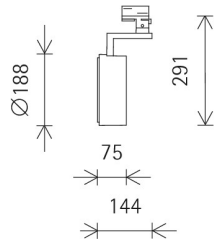
Technický list svítidla a příslušenství :

Pozice : F2

Referenční vyobrazení:



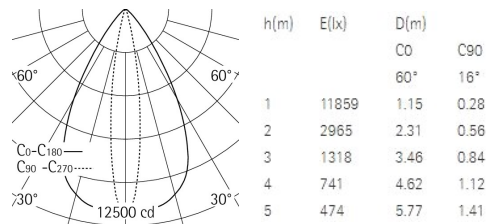
Referenční rozměry (výkres):



Charakter výrobku:	Lištové svítidlo
Certifikace:	CE
Barva svítidla:	bílá
Napájení:	220V-240V/50Hz
Požadavek na regulaci sv. toku:	ANO
Způsob regulace sv. toku:	DALI protokol
Rozsah regulace sv. toku (%):	100-0,1
Flicker free:	ANO
Min. výkon (W):	45,00
Max. výkon (W):	60,00
Krytí IP:	20
Izolační třída:	II
Rázová pevnost IK:	Bez požadavku
Max. povrchová teplota svítidla (°C):	Bez požadavku
Třída energetické účinnosti:	A+
Materiál:	hliník
Způsob chlazení:	pasivní - konstr. svítidla
Max. hmotnost (kg):	2,0
Rozměry (mm):	viz výkres
Rozměr délka:	
Rozměr šířka:	
Rozměr výška:	
Min. pojezdová zátěž (kN):	- -
Pois:	

Svítidlo s bezreflektorovým optickým systém, s 3okruhovým adapterem do napájecích lišt. S možností změny vyzařovací char. pomocí optického příslušenství. Instalace a výměna příslušenství bez nutnosti deinstalace svítidla z lišty. Světelný tok stabilní, bez efektu chvění a problikávání viditelné zrakem i při pořizování video záznamu.

Vyzařovací charakteristika:	oválná
- v rovině C0 (°):	54 - 63
- v rovině C90 (°):	15 - 19
Cut-off:	- -
Druh sv_zdroje:	LED
Obsah UV:	NE
Tc:	3000 K
SDCM:	max. 2
CRI:	90+
Životnost/LLMF:	50.000h L90/B10
Směrovatelnost (°) :	
- v horizontální ose :	0-90
- ve vertikální ose :	360
Min. svítivost (cd):	11800



Příslušenství :

	Čočka s vyz. charakteristikou rotačně souměrnou s uhlím pol. Svítivosti (°) 15 - 19.
	Čočka s vyz. charakteristikou rotačně souměrnou s uhlím pol. Svítivosti (°) 27 - 33.
	Čočka s vyz. charakteristikou rotačně souměrnou s uhlím pol. Svítivosti (°) 47 - 53.
	Čočka s vyz. charakteristikou rotačně souměrnou s uhlím pol. Svítivosti (°) 80 - 85.
	Čočka s vyz. char. oválnou s úhly pol. svítivosti (°) (60 - 65) x (15 - 19).
	Čočka s vyz. charakteristikou plošnou asymetrickou.
	Clonící příslušenství černé.
	Clonící příslušenství s křížovým přepažením černé.
	Clonící příslušenství černé.
	Clonící příslušenství s honey mřížkou černé.
	Clonící příslušenství v barvě svítidla.
	Clonící příslušenství s křížovým přepažením v barvě svítidla.
	Clonící příslušenství v barvě svítidla.

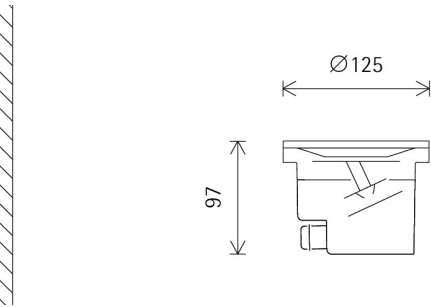
Technický list svítidla a příslušenství :

Pozice : G1

Referenční vyobrazení:



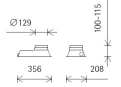
Referenční rozměry (výkres):



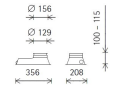
Příslušenství :



Úložný box pro instalaci zároveš s povrchem. Pro tloušťku podlahy 2-17mm.

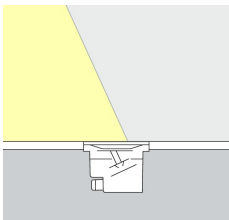


Úložný box pro instalaci s překravným límcem. Pro tloušťku podlahy 2-17mm.



Charakter výrobku:	Zemní svítidlo
Certifikace:	CE
Barva svítidla:	šedá
Napájení:	220V-240V/50Hz
Požadavek na regulaci sv. toku:	ANO
Způsob regulace sv. toku:	DALI protokol
Rozsah regulace sv. toku (%):	100-1
Flicker free:	Bez požadavku
Min. výkon (W):	3,00
Max. výkon (W):	6,00
Krytí IP:	67
Izolační třída:	II
Rázová pevnost IK:	Bez požadavku
Max. povrchová teplota svítidla (°C):	40
Třída energetické účinnosti:	A++
Materiál:	ocel/hliník/sklo
Způsob chlazení:	pasivní - konstr. svítidla
Max. hmotnost (kg):	1,3
Rozměry (mm):	viz výkres
Rozměr délka:	
Rozměr šířka:	
Rozměr výška:	
Min. pojezdová zátěž (kN):	5

Vyzařovací charakteristika:	plošná s asym. vyzařováním
- v rovině C0 (°):	
- v rovině C90 (°):	
Cut-off:	
Druh sv_zdroje:	LED
Obsah UV:	NE
Tc:	3000 K
SDCM:	max. 2
CRI:	90+
Životnost/LLMF:	50.000h L90/B10
Směrovatelnost (°) :	
- v horizontální ose :	0 - 25
- ve vertikální ose :	360
Min. svítivost (cd):	



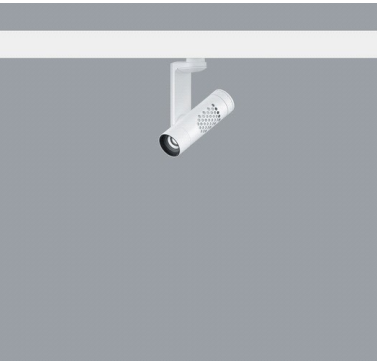
Illuminance E_n (lx)
Specifications:
Number of luminaires n > 5
Wall height (m) 3.0
Angle of tilt 3°
LED 3W 345lm 3000K warm white

Offset from wall (m)	0.25		0.50		0.50	
Luminaire spacing (m)	0.50		0.50		0.75	
	below the luminaire	between the luminaires	below the luminaire	between the luminaires	below the luminaire	between the luminaires
2.750	30	19	42	21	32	17
2.500	37	23	48	23	36	18
2.250	46	28	54	26	40	19
2.000	58	34	60	28	43	20
1.750	73	41	63	29	45	21
1.500	92	48	63	30	44	21
1.250	113	56	58	29	40	19
1.000	130	62	51	26	36	16
0.750	127	61	41	19	32	12
0.500	121	43	28	13	23	8
0.250	83	20	11	5	9	3

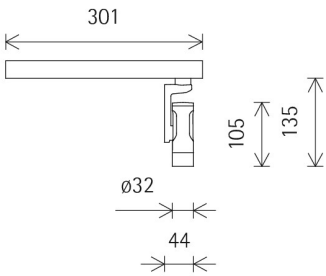
Technický list svítidla a příslušenství :

Pozice : L1

Referenční vyobrazení:



Referenční rozměry (výkres):



Příslušenství :



Příslušenství: pro změny vyzařovací char., zoomování, tónů světla, clonící.

Charakter výrobku:	Lištové svítidlo
Certifikace:	CE
Barva svítidla:	černá
Napájení:	220V-240V/50Hz
Požadavek na regulaci sv. toku:	ANO
Způsob regulace sv. toku:	DALI protokol

Rozsah regulace sv. toku (%):	100-0,1
Flicker free:	ANO
Min. výkon (W):	3,00
Max. příkon (W):	7,00
Krytí IP:	20
Izolační třída:	I

Rázová pevnost IK:	
Max. povrchová teplota svítidla (°C):	

Třída energetické účinnosti:	A+
Materiál:	hliník

Způsob chlazení:	pasivní - konstr. svítidla
Max. hmotnost (kg):	0,8

Rozměry (mm):	viz výkres
---------------	------------

Rozměr délka:	
---------------	--

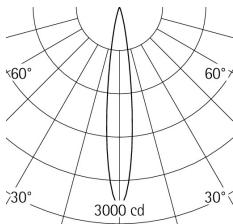
Rozměr šířka:	
---------------	--

Rozměr výška:	
---------------	--

Min. pojezdová zátěž (kN):	
----------------------------	--

Pois:
Svítidlo s bezreflektorovým optickým systémem; s 3okruhovým adapterem do napájecích lišt. Regulace sv. toku řídicím systémem a otočným prvkem na svítidle. Možnost změny systému řízení a regulace na principu bluetooth, DALI, push dim nebo fázového stmívání pomocí výměnného příslušenství. Nastavení osvětlenosti s přesností +/-3lx. Postupná regulace sv. toku 100-0,1-100(%) s jemností 5lx max.

Vyzařovací charakteristika:	rotačně souměrná
- v rovině C0 (°):	10 - 14
- v rovině C90 (°):	10 - 14
Cut-off:	Bez požadavku
Druh sv_zdroje:	LED
Obsah UV:	NE
Tc:	3000 K
SDCM:	max. 2
CRI:	90+
Životnost/LLMF:	50.000h L90/B10
Směrovatelnost (°) :	
- v horizontální ose :	±135
- ve vertikální ose :	360
Min. svítivost (cd):	2700



h(m)	E(lx)	D(m)
		14°
1	2757	0.25
2	689	0.49
3	306	0.74
4	172	0.98
5	110	1.23

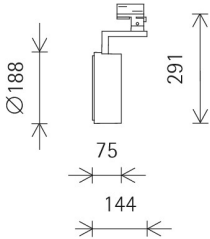
Technický list svítidla a příslušenství :

Pozice : L2

Referenční vyobrazení:



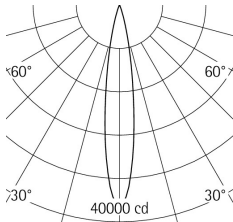
Referenční rozměry (výkres):



Charakter výrobku:	Lištové svítidlo
Certifikace:	CE
Barva svítidla:	bílá
Napájení:	220V-240V/50Hz
Požadavek na regulaci sv. toku:	ANO
Způsob regulace sv. toku:	DALI protokol
Rozsah regulace sv. toku (%):	100-0,1
Flicker free:	ANO
Min. výkon (W):	45,00
Max. výkon (W):	60,00
Krytí IP:	20
Izolační třída:	II
Rázová pevnost IK:	Bez požadavku
Max. povrchová teplota svítidla (°C):	Bez požadavku
Třída energetické účinnosti:	A+
Materiál:	hliník
Způsob chlazení:	pasivní - konstr. svítidla
Max. hmotnost (kg):	2,0
Rozměry (mm):	viz výkres
Rozměr délka:	
Rozměr šířka:	
Rozměr výška:	
Min. pojezdová zátěž (kN):	- -
Popis:	

Svítidlo s bezreflektorovým optickým systém, s 3okruhovým adapterem do napájecích lišt. S možností změny vyzařovací char. pomocí optického příslušenství. Instalace a výměna příslušenství bez nutnosti deinstalace svítidla z lišty. Světelný tok stabilní, bez efektu chvění a problikávání viditelné zrakem i při pořizování video záznamu.

Vyzařovací charakteristika:	rotačně souměrná
- v rovině C0 (°):	15 - 19
- v rovině C90 (°):	15 - 19
Cut-off:	- -
Druh sv_zdroje:	LED
Obsah UV:	NE
Tc:	3000 K
SDCM:	max. 2
CRI:	90+
Životnost/LLMF:	50.000h L90/B10
Směrovatelnost (°) :	
- v horizontální ose :	0-90
- ve vertikální ose :	360
Min. svítivost (cd):	37000



h(m)	E(lx)	D(m)
1	37394	0.28
2	9348	0.56
3	4155	0.84
4	2337	1.12
5	1496	1.41

Příslušenství :



Čočka s vyz. charakteristikou rotačně souměrnou s uhem pol. Svítivosti (°) 15 - 19.



Čočka s vyz. charakteristikou rotačně souměrnou s uhem pol. Svítivosti (°) 27 - 33.



Čočka s vyz. charakteristikou rotačně souměrnou s uhem pol. Svítivosti (°) 47 - 53.



Čočka s vyz. charakteristikou rotačně souměrnou s uhem pol. Svítivosti (°) 80 - 85.



Čočka s vyz. char. oválnou s úhly pol. svítivosti (°) (60 - 65) x (15 - 19).



Čočka s vyz. charakteristikou plošnou asymetrickou.



Clonící příslušenství černé.



Clonící příslušenství s křížovým přepažením černé.



Clonící příslušenství černé.



Clonící příslušenství s honey mřížkou černé.



Clonící příslušenství v barvě svítidla.



Clonící příslušenství s křížovým přepažením v barvě svítidla.



Clonící příslušenství v barvě svítidla.

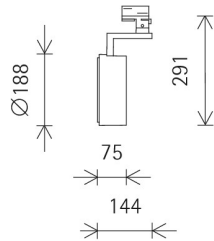
Technický list svítidla a příslušenství :

Pozice : L3

Referenční vyobrazení:



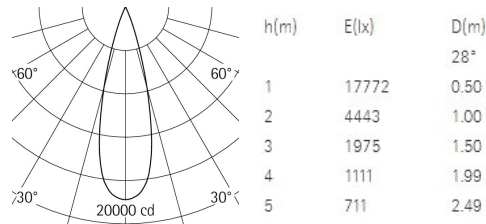
Referenční rozměry (výkres):



Charakter výrobku:	Lištové svítidlo
Certifikace:	CE
Barva svítidla:	bílá
Napájení:	220V-240V/50Hz
Požadavek na regulaci sv. toku:	ANO
Způsob regulace sv. toku:	DALI protokol
Rozsah regulace sv. toku (%):	100-0,1
Flicker free:	ANO
Min. výkon (W):	45,00
Max. výkon (W):	60,00
Krytí IP:	20
Izolační třída:	II
Rázová pevnost IK:	Bez požadavku
Max. povrchová teplota svítidla (°C):	Bez požadavku
Třída energetické účinnosti:	A+
Materiál:	hliník
Způsob chlazení:	pasivní - konstr. svítidla
Max. hmotnost (kg):	2,0
Rozměry (mm):	viz výkres
Rozměr délka:	
Rozměr šířka:	
Rozměr výška:	
Min. pojezdová zátěž (kN):	--
Popis:	

Svítidlo s bezreflektorovým optickým systém, s 3okruhovým adapterem do napájecích lišt. S možností změny vyzařovací char. pomocí optického příslušenství. Instalace a výměna příslušenství bez nutnosti deinstalace svítidla z lišty. Světelný tok stabilní, bez efektu chvění a problikávání viditelné zrakem i při pořizování video záznamu.

Vyzařovací charakteristika:	rotačně souměrná
- v rovině C0 (°):	25 - 29
- v rovině C90 (°):	25 - 29
Cut-off:	--
Druh sv_zdroje:	LED
Obsah UV:	NE
Tc:	3000 K
SDCM:	max. 2
CRI:	90+
Životnost/LLMF:	50.000h L90/B10
Směrovatelnost (°) :	
- v horizontální ose :	0-90
- ve vertikální ose :	360
Min. svítivost (cd):	17500



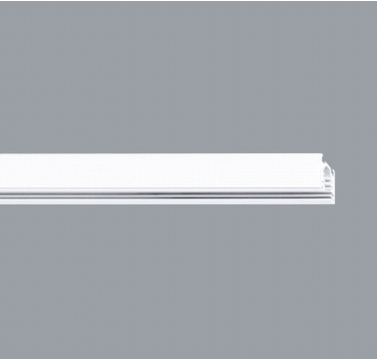
Příslušenství :

	Čočka s vyz. charakteristikou rotačně souměrnou s uhlím pol. Svítivosti (°) 15 - 19.
	Čočka s vyz. charakteristikou rotačně souměrnou s uhlím pol. Svítivosti (°) 27 - 33.
	Čočka s vyz. charakteristikou rotačně souměrnou s uhlím pol. Svítivosti (°) 47 - 53.
	Čočka s vyz. charakteristikou rotačně souměrnou s uhlím pol. Svítivosti (°) 80 - 85.
	Čočka s vyz. char. oválnou s úhly pol. svítivosti (°) (60 - 65) x (15 - 19).
	Čočka s vyz. charakteristikou plošnou asymetrickou.
	Clonící příslušenství černé.
	Clonící příslušenství s křížovým přepažením černé.
	Clonící příslušenství černé.
	Clonící příslušenství s honey mřížkou černé.
	Clonící příslušenství v barvě svítidla.
	Clonící příslušenství s křížovým přepažením v barvě svítidla.
	Clonící příslušenství v barvě svítidla.

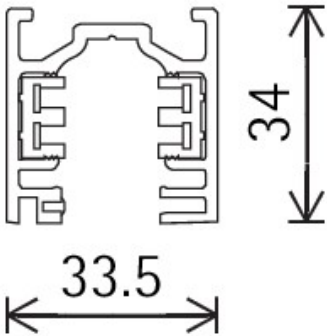
Technický list svítidla a příslušenství :

Pozice : LS

Referenční vyobrazení:



Referenční rozměry (výkres):



Příslušenství :

Charakter výrobku:	Lištový systém	Vyzařovací charakteristika:	--
Certifikace:	CE	- v rovině C0 (°):	--
Barva svítidla:	bílá	- v rovině C90 (°):	--
Napájení:	220V-240V/50Hz 3x16A	Cut-off:	--
Požadavek na regulaci sv. toku:	--	Druh sv_zdroje:	--
Způsob regulace sv. toku:	--	Obsah UV:	--
		Tc:	--
Rozsah regulace sv. toku (%):	--	SDCM:	--
Flicker free:		CRI:	--
Min. výkon (W):		Životnost/LLMF:	--
Max. příkon (W):		Směrovatelnost (°) :	
Krytí IP:	20	- v horizontální ose :	--
Izolační třída:	--	- ve vertikální ose :	
Rázová pevnost IK:	Bez požadavku	Min. svítivost (cd):	0
Max. povrchová teplota svítidla (°C):	Bez požadavku		
Třída energetické účinnosti:			
Materiál:	hliník		
Způsob chlazení:	--		
Max. hmotnost (kg):	1,3		
Rozměry (mm):	viz výkres		
Rozměr délka:	1000		
Rozměr šířka:	34		
Rozměr výška:	34		
Min. jezdvová zátěž (kN):	--		
Pois:			
Lištový systém pro přisazenou nebo zavěšenou montáž. Možnost vkládání lištových svítidel do spodní části s el.vodivou kolejnicí pro DALI protokol. Hodnoty uvedeny pro délku 1m. Příslušenství pro zavěšenou montáž, spojky ve tvaru L,T,X,I, pružné - el. průběžné. Další standardní rozměry jsou délky 2, 3 a 4 m.			

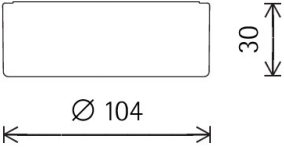
Technický list svítidla a příslušenství :

Pozice : R

Referenční vyobrazení:



Referenční rozměry (výkres):



Příslušenství :

Bez příslušenství.

Charakter výrobku:
Certifikace:
Barva svítidla:
Napájení:
Požadavek na regulaci sv. toku:
Způsob regulace sv. toku:

Lištový systém
CE
bílá
220V-240V/50Hz

Vyzařovací charakteristika:

- v rovině C0 (°):
- v rovině C90 (°):
Cut-off:
Druh sv_ zdroje:
Obsah UV:
Tc:
SDCM:
CRI:
Životnost/LLMF:
Směřovatelnost (°) :
- v horizontální ose :
- ve vertikální ose :
Min. svítivost (cd): 0

Rozsah regulace sv. toku (%):
Flicker free:
Min. výkon (W):
Max. příkon (W):
Krytí IP:
Izolační třída:
Rázová pevnost IK:
Max. povrchová teplota svítidla (°C):
Třída energetické účinnosti:
Materiál:
Způsob chlazení:
Max. hmotnost (kg):
Rozměry (mm):
Rozměr délka:
Rozměr šířka:
Rozměr výška:
Min. pojezdová zátěž (kN):
Pois:
Samostatný přípojný bod pro jedno lištové svítidlo. Povrchová montáž. Pro reflektory s kompatibilním adapterem, 250V, 6A, DALI protokol. Není vhodný pro transadaptér (adaptér s vestavěným napájecím zdrojem).
Mechanické zatížení:
Stropní montáž 8.00kg.
Montáž na stěnu 3,50kg.
Hmotnost 0,13 kg

20

polymer

0,2

viz výkres

