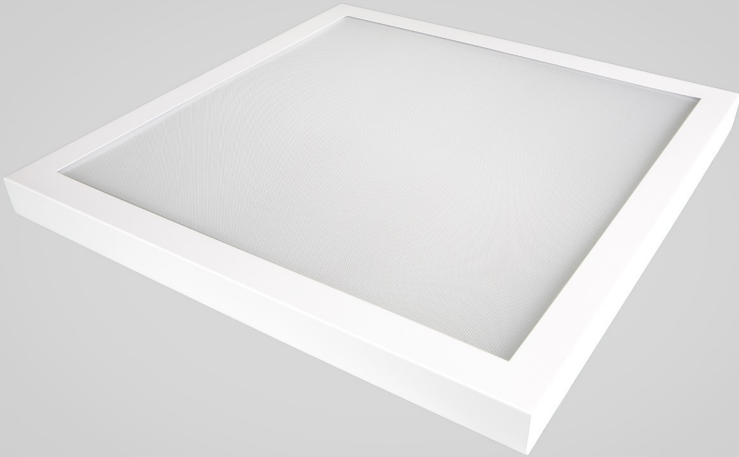


SOVERT

Svítlidla A, B a C

CLEVER~Q UNI MPR

Interiérové vestavné a přisazené svítidlo s mikroprizmatickým krytem



Základna materiál:	kov
Těsnění:	—
Difuzor materiál:	PMMA
Životnost LED:	L90/B10 – 50 000 h
Distribuce světla:	přímá
Elektro vybavení:	LED moduly, nestmívatelný napaječ ON/OFF
Třída ochrany IEC:	I
Instalace:	přisazená, zapuštěná
Barva povrchu:	<input type="radio"/> bílá <input checked="" type="radio"/> černá
Teplota chromatičnosti:	4000K

INTERIÉR KANCELÁŘE ŠKOLY OBCHODY

LED

ON/OFF

DALI

EM1

50 000 h
L90
B10

IP40

IK04

od -20 °C
do +45 °C

4000K
CCT

CRI 80+

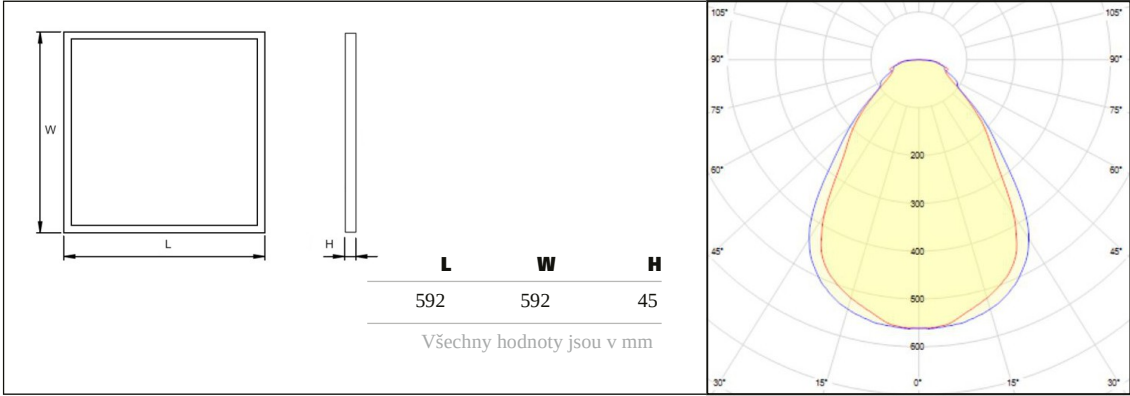
CE

2,5 mm²

220~240V

50~60Hz

5^{let}
Garance



Typ produktu	Přikon	Světelný tok svítidla	Účinnost svítidla	Hmotnost	Délka	Kódy produktu	
						ON/OFF	DALI
CLEVER-Q UNI MPR bílá	W	lm	lm/W	kg	mm		
CLEVER-Q UNI 2900/840 MPR	23	2570	112	3.9	592	2202220	2202230
CLEVER-Q UNI 3600/840 MPR	29	3248	112	3.9	592	2203220	2203230
CLEVER-Q UNI 4300/840 MPR	35	3920	112	3.9	592	2204220	2204230
CLEVER-Q UNI 5000/840 MPR	41	4592	112	3.9	592	2205220	2205230
CLEVER-Q UNI 5700/840 MPR	46	5152	112	3.9	592	2206220	2206230
CLEVER-Q UNI 7200/840 MPR	58	6496	112	3.9	592	2207220	2207230
CLEVER-Q UNI 7900/840 MPR	64	7168	112	3.9	592	2208220	2208230
CLEVER-Q UNI 8800/840 MPR	73	7975	109	3.9	592	2209220	2209230
CLEVER-Q UNI 9800/840 MPR	81	8932	110	3.9	592	2210220	2210230

Typ produktu

CLEVER-Q UNI MPR BLACK
černá

	příkon	Světelný tok svítidla	Účinnost svítidla	Hmotnost	Délka	Kódy produktu	
	W	lm	lm/W	kg	mm	ON/OFF	DALI
CLEVER-Q UNI 2900/840 MPR BLACK	23	2570	112	3.9	592	2212220	2212230
CLEVER-Q UNI 3600/840 MPR BLACK	29	3248	112	3.9	592	2213220	2213230
CLEVER-Q UNI 4300/840 MPR BLACK	35	3920	112	3.9	592	2214220	2214230
CLEVER-Q UNI 5000/840 MPR BLACK	41	4592	112	3.9	592	2215220	2215230
CLEVER-Q UNI 5700/840 MPR BLACK	46	5152	112	3.9	592	2216220	2216230
CLEVER-Q UNI 7200/840 MPR BLACK	58	6496	112	3.9	592	2217220	2217230
CLEVER-Q UNI 7900/840 MPR BLACK	64	7168	112	3.9	592	2218220	2218230
CLEVER-Q UNI 8800/840 MPR BLACK	73	7975	109	3.9	592	2219220	2219230
CLEVER-Q UNI 9800/840 MPR BLACK	81	8932	110	3.9	592	2220220	2220230

ON/OFF | Základní provedení vypnout/zapnout **DALI** | Digitálně stmívatelné provedení

Tolerance světelného toku a příkonu svítidel ±7,5%

ZAKÁZKOVÉ PROVEDENÍ

830

na vyžádání lze dodat
provedení s teplotou
chromatičnosti 3000K

CLO

konstantní světelný tok po
dobu životnosti (verze DALI)

EM1

nouzový záložní zdroj pro
nouzové osvětlení, operační
čas 1 hodina

EM1AT

nouzový záložní zdroj pro
nouzové osvětlení, AUTOTEST,
operační čas 1 hodina

PŘÍSLUŠENSTVÍ

ZL-2Y/1000

lankový závěs 1000mm (sada=2x Y-lanko)
kód: 2299980



ZE-3/1000 WHITE a ZE-5/1000 WHITE

kryt bílý + přívodní kabel 3x1,5mm/1000mm (bez lanka) kód: 2299982
kryt bílý + přívodní kabel 5x1,5mm/1000mm (bez lanka) kód: 2299984

ZE-3/1000 BLACK a ZE-5/1000 BLACK

kryt černý + přívodní kabel 3x1,5mm/1000mm (bez lanka) kód: 2299983
kryt černý + přívodní kabel 5x1,5mm/1000mm (bez lanka) kód: 2299985



SOVERT

Svítidlo D a E

LENTIL OP IP44

Kruhové interiérové přisazené svítidlo s opálovým krytem

Základna materiál:	kov
Těsnění:	polyuretan
Difuzor materiál:	opálový PMMA
Životnost LED:	L70/B50 – 40 000 h
Distribuce světla:	přímá
Elektro vybavení:	LED moduly nestmívatelný napáječ ON/OFF
Třída ochrany IEC:	I.
Instalace:	přisazené, nástěnné
Barva povrchu:	○ bílá
Teplota chromatičnosti:	3000K/4000K

INTERIÉR

CHODBY

SOCIÁLNÍ ZAŘÍZENÍ

OBCHODY

ŠKOLY

LED

ON/OFF

EM1

EM3

IP44

IK02

od -15°C
do +35°C

3000K
CCT

4000K
CCT

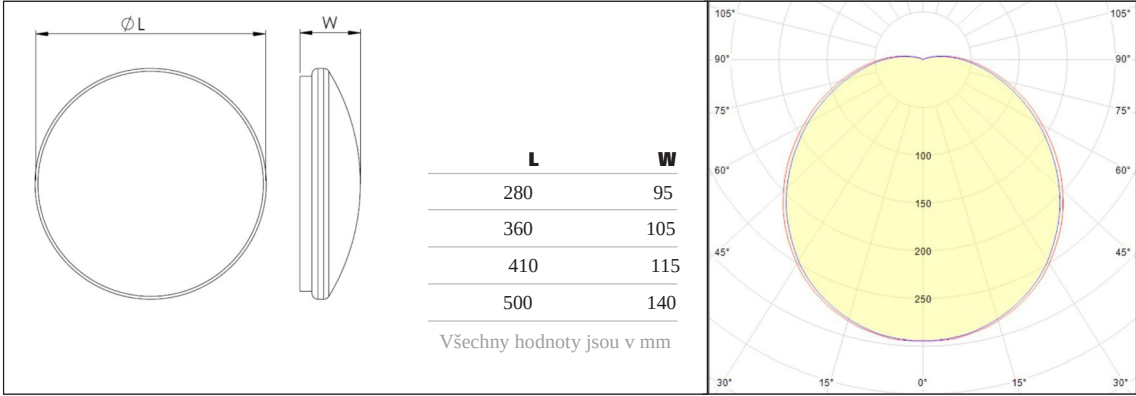
CRI 80+

40 000 h
L70
B50

230V
50-60 Hz

CE

3 roky
Garance



Typ produktu

LENTIL OP IP44 4000K

kruhové přisazené

	Příkon	Světelný tok svítidla	Účinnost svítidla	Hmotnost	Průměr	Výška	Kódy produktu			
	W	lm	lm/W	kg	mm	mm	ON/OFF	SO	EM1	EM3
LENTIL-R280 1100/840 OP IP44	12	1080	90	0.5	280	95	3011200	3011205	3011203	3011204
LENTIL-R360 1600/840 OP IP44	18	1700	94	0.7	360	105	3016200	3016205	3016203	3016204
LENTIL-R410 2000/840 OP IP44	22	2200	100	0.9	410	115	3020200	3020205	3020203	3020204
LENTIL-R410 3000/840 OP IP44	32	3200	100	0.9	410	115	3030200	3030205	3030203	3030204
LENTIL-R500 4200/840OP IP44	40	4164	104	1.5	500	140	3042200	3042205	3042203	3042204

ON/OFF | Základní provedení svítidla s nestmívatelným napáječem **SO** s operačním časem 3 hodiny

| Mikrovlnný senzor

EM1 | Nouzový záložní zdroj s operačním časem 1 hodina

EM3 | Nouzový záložní zdroj

Typ produktu

LENTIL OP IP44 3000K
kruhové přisazené

	Příkon	Světelný tok svítidla	Účinnost svítidla	Hmotnost	Průměr	Výška	Kódy produktu			
	W	lm	lm/W	kg	mm	mm	ON/OFF	SO	EM1	EM3
LENTIL-R280 1100/830 OP IP44	12	1020	85	0.5	280	95	3011100	3011105	3011103	3011104
LENTIL-R360 1600/830 OP IP44	18	1620	90	0.7	360	105	3016100	3016105	3016103	3016104
LENTIL-R410 2000/830 OP IP44	22	2090	95	0.9	410	115	3020100	3020105	3020103	3020104
LENTIL-R410 3000/830 OP IP44	32	3040	95	0.9	410	115	3030100	3030105	3030103	3030104
LENTIL-R500 4200/830 OP IP44	40	3850	96	1.5	500	140	3042100	3042105	3042103	3042104

ON/OFF | Základní provedení svítidla s nestmívatelným napaječem **SO** | Mikrovlnný senzor **EM1** | Nouzový záložní zdroj s operačním časem 1 hodina **EM3** | Nouzový záložní zdroj s operačním časem 3 hodiny



SOVERT

Svítlidlo F

CRUP~DL

Interiérové vestavné kruhové LED svítidlo.



Základna materiál:	hliník - AL
Těsnění:	—
Difuzor materiál:	opálový polykarbonát
Životnost LED:	L80/B50 – 75 000 h
Distribuce světla:	přímá
Elektro vybavení:	LED moduly, nestmívatelný napaječ ON/OFF
Třída ochrany IEC:	II.
Instalace:	vestavné do rastrového podhledu vestavné do SDK

INTERIÉR

KANCELÁŘE

ŠKOLY

OBCHODY

HOTELY

WC

CHODBY

OBCHODY

KOUPELNY

LED

ON/OFF

75000h
L80
B50

IP44

IK04

od 0 °C
do +35 °C

5let
Garance

A+

CE

3000K
CCT

4000K
CCT

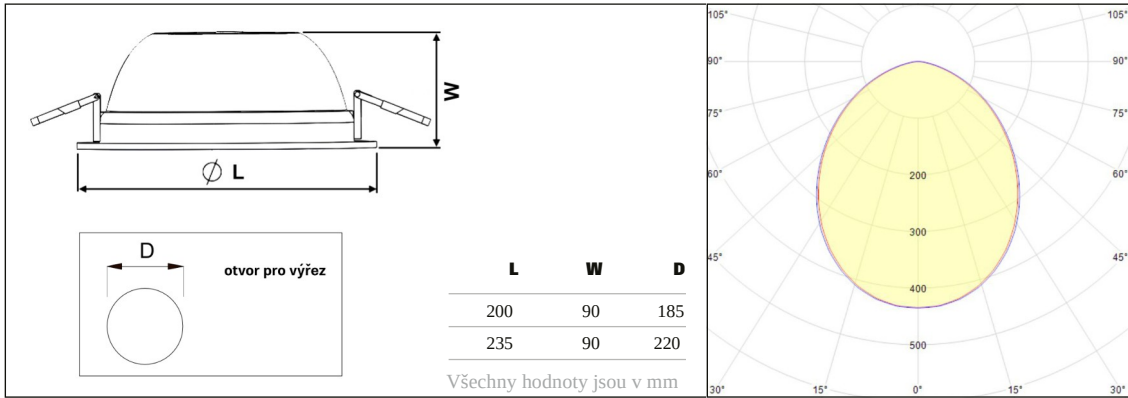
CRI 80+

230V
50-60Hz

2x1
1,5 mm²

Barva povrchu: ☐ bílá

Teplota chromatičnosti: 3000K, 4000K



Typ produktu	Příkon	Světelný tok svítidla	Účinnost svítidla	Hmotnost	Průměr	Hloubka	Otvor pro výřez	Kódy produktu			
CRUP-DL OP IP44 4000K kruhové vestavné	W	lm	lm/W	kg	mm	mm		ON/OFF	DALI	EM3	DALI EM3
CRUP-DL200 1100/840 OP IP44	10	1053	111	08	200	90	185	3211200	3211210	3211204	3211214
CRUP-DL200 1500/840 OP IP44	13	1479	113	0.8	200	90	185	3215200	3215210	3215204	3215214
CRUP-DL200 2100/840 OP IP44	19	2035	109	0.8	200	90	185	3221200	3221210	3221204	3221214
CRUP-DL235 1400/840 OP IP44	12	1321	112	0.9	235	90	220	3214200	3214210	3214204	3214214
CRUP-DL235 1900/840 OP IP44	16	1858	116	0.9	235	90	220	3219200	3219210	3219204	3219214
CRUP-DL235 2600/840 OP IP44	23	2575	111	0.9	235	90	220	3226200	3226210	3226204	3226214

ON/OFF | Základní provedení svítidla s nestmívatelným napaječem **DALI** | Digitálně stmívatelné provedení **EM3** | Nouzový záložní zdroj s operačním časem 3 hodiny

Typ produktu

CRUP-DL OP IP44 3000K

kruhové vestavné

			Příkon	Světelný tok svítidla	Účinnost svítidla	Hmotnost	Průměr	Hloubka	Otvor pro výřez	Kódy produktu			
			W	lm lm/W		kg	mm	mm	mm	ON/OFF	DALI	EM3	DALI EM3
CRUP-DL 200	1100/830	OP IP44	10	1006	106	0.8	200	90	185	3211100	3211110	3211104	3211114
CRUP-DL 200	1500/830	OP IP44	13	1412	108	0.8	200	90	185	3215100	3215110	3215104	3215114
CRUP-DL 200	2100/830	OP IP44	19	1942	104	0.8	200	90	185	3221100	3221110	3221104	3221114
CRUP-DL 235	1400/830	OP IP44	12	1261	107	0.9	235	90	220	3214100	3214110	3214104	3214114
CRUP-DL 235	1900/830	OP IP44	16	1774	111	0.9	235	90	220	3219100	3219110	3219104	3219114
CRUP-DL 235	2600/830	OP IP44	23	2458	107	0.9	235	90	220	3226100	3226110	3226104	3226114

ON/OFF | Základní provedení svítidla s nestmívatelným napaječem **DALI** | Digitálně stmívatelné provedení **EM3** | Nouzový záložní zdroj s operačním časem 3 hodiny

