

SOWERT

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
napaječ 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

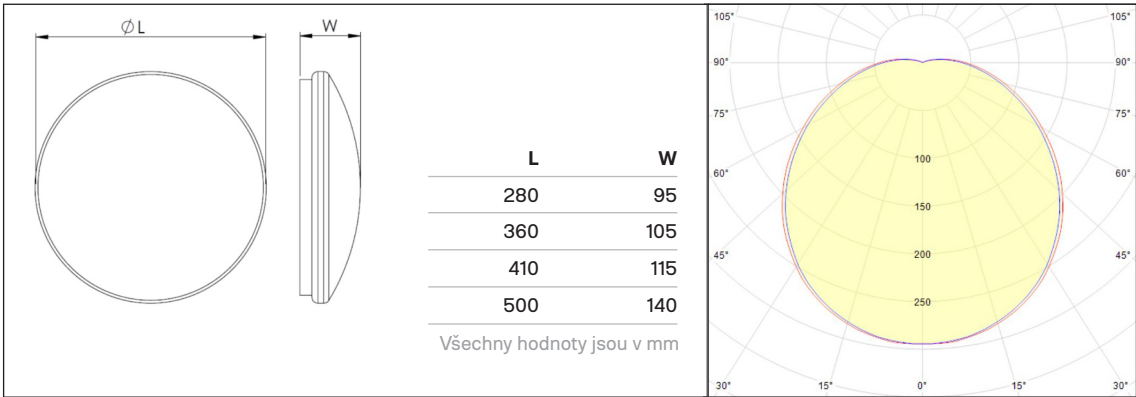
CRI 80+

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 4200/840 OP IP44	40	4164	104	1.5	500	140	3042200	3042205	3042203	3042204

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

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

