

**Benefits:**

- Stiilne disain, tehtud LED-ile.
- Usaldusväärne LED-tehnoloogia – hooldusvaba
- Otsene asendus tavalistele veekindlatele valgustitele valgustuse jõudluse, paigaldusv

FUNKTSIONAALSUS

Algne LED-valgusti efektiivsus: kuni 167 Lm/W sõltuvalt tüübist

Optiline kate: Valuvalatud akrüül (PMMA). Valikuliselt valuvalatud polükarbonaat (

Värviedastusindeks (CRI): > 80

Toiteallikas: Philipsi või Tridonicu draiver kaasas

Valgusallikas: LED moodul OSRAMi led-kiipidega

ELEKTRILISED PARAMEETRID

Juhi efektiivsus nominaalne: 0,87-0,92 sõltub tüü

Elektriline isolatsiooniklass IEC: Klass I standardina, Klass II tellimisel

Sisend sagedus: 50-60 Hz

Võimsusteguri nimiväärtus: 0,95

Sisendpinge: 220 – 240 V

Võimsustarve: 11-74 W sõltuvalt tüübist

MEHAANILISED PARAMEETRID

Ingress protection: IP66

Mõjuvastupidavus: IK05, IK08 valikuna

Paigaldamine: pinnale

Kere materjal: Tulekindel klaaskiududega tugevdatud polüester

OVERTIME PERFORMANCE

Juhi teenuse eluiga @10% rikete korral: 50 000 h

Algse süsteemi tõhusus: Kuni 167 Lm/W sõltuvalt tüübist

Valgusvoogude süsteemi tolerants: +/- 5%

LED allika keskmine kasulik eluiga: L80B20, 50 000 tundi

Võimsustarbimise tolerants: +/- 5%

ENVIROMENTAALSED TINGIMUSED

Ümbritseva õhutamperatuuri vahemik: -20+35 C

ÜLDINFO

Põlevus: Ei ole tulekindel

CE märk: CE märk

ROHS märk: ROHS märk

Rakendus:

- Parkimismajad
- Ladustamisruumid
- Üldvalgustus

PRODUCT FAMILY RANGE

EOC	Nimi	Algeline valgusvoog Lm	Võimsus W	Tõhusus Lm/W	Pikkus, mm
700151251053	DCW097-060 1200Lm 11W 840 I OP PMMA IP66	1200	11	109	605
700151251175	DCW097-060 2300Lm 15W 840 I OP PMMA IP66	2300	15	153	605
700151251174	DCW097-060 3300Lm 22W 840 I OP PMMA IP66	3300	22	150	605
700151251173	DCW097-060 4000Lm 24W 840 I OP PMMA IP66	4000	24	167	605
700151252522	DCW097-060 4300Lm 29W 840 I OP PMMA IP66	4300	29	148	605
700151251039	DCW097-120 3000Lm 23W 840 I OP PMMA IP66	3000	23	130	1185
700151251040	DCW097-120 4000Lm 28W 840 I OP PMMA IP66	4000	28	143	1185
700151251068	DCW097-120 5300Lm 37W 840 I OP PMMA IP66	5300	37	143	1185
700151251002	DCW097-120 6000Lm 36W 840 I OP PMMA IP66	6000	36	167	1185
700151251016	DCW097-120 8000Lm 49W 840 I OP PMMA IP66	8000	49	163	1185
700151251043	DCW097-150 9500Lm 66W 840 I OP PMMA IP66	9500	66	144	1477
700151251033	DCW097-150 11500Lm 74W 840 I OP PMMA IP66	11500	74	155	1477
KIRJELDUS	Valgustite arv MCB-I (maks)				
	B10	B16	C10	C16	
DCW097 19-58W	22	36	22	36	
DCW111 19-58W DALI	15	24	25	41	