



**KLASSIEKE LICHTARMATUREN VOOR
OPENBARE VERLICHTING**

LIJST VAN DE GOEDGEKEURDE KLASSIEKE LICHTARMATUREN

1. Inleiding

Dit document stelt de lijst voor van de niet-LED verlichtingsarmaturen voor openbare verlichting die door de Commissie 4 van SYNERGRID zijn goedgekeurd.

De goedkeuring is gebaseerd op de conformiteit van de apparatuur aan de vereisten beschreven in het document: C4-11.1 "Technische specificatie 005 uitrustingen voor openbare verlichting - Voorschriften voor verlichtingstoestellen - constructie en onderhoudsvereisten".

2. Lijst met goedgekeurde verlichtingstoestellen

Update: 3/2014

Reference	Manufacturer	Model type	Reflector	Lamp type	Date of approval
SYN_CE411064	Schröder	FURYO 2	2035 / HiR ² 2039 / HiR ² 2053	NaHP: 70W	22/02/2013
SYN_CE411065	Schröder	FURYO 2	2035 / HiR ² 2039 / HiR ² 2053	NaHP: 100W	22/02/2013
SYN_CE411066	Schröder	FURYO 2	2035 / HiR ² 2039 / HiR ² 2053	NaHP: 150W	22/02/2013
SYN_CE411067	Schröder	FURYO 2	2035 / HiR ² 2039 / HiR ² 2053	MHHP-Cr: 60W	22/02/2013
SYN_CE411068	Schröder	FURYO 2	2035 / HiR ² 2039 / HiR ² 2053	MHHP-Cr: 90W	22/02/2013
SYN_CE411069	Schröder	FURYO 2	2035 / HiR ² 2039 / HiR ² 2053	MHHP-Cr: 140W	22/02/2013
SYN_CE411072	Schröder	Falco 2	HiR ² 2081	NaHP: 70W	22/02/2013
SYN_CE411073	Schröder	Falco 2	HiR ² 2081	NaHP: 100W	22/02/2013
SYN_CE411074	Schröder	Falco 2	HiR ² 2081	NaHP: 150W	22/02/2013
SYN_CE411075	Schröder	Falco 2	HiR ² 2081	MHHP-Cr: 60W	22/02/2013
SYN_CE411076	Schröder	Falco 2	HiR ² 2081	MHHP-Cr: 90W	22/02/2013
SYN_CE411077	Schröder	Falco 2	HiR ² 2081	MHHP-Cr: 140W	22/02/2013
SYN_CE412019	Schröder	Falco 1	HiR ² 2081	MHHP-Cr: 45W	12/12/2013
SYN_CE412020	Schröder	Falco 1	HiR ² 2081	MHHP-Cr: 60W	12/12/2013
SYN_CE412021	Schröder	Falco 1	HiR ² 2081	MHHP-Cr: 90W	12/12/2013
SYN_CE412022	Schröder	Falco 1	HiR ² 2081	MHHP-Cr: 140W	12/12/2013
SYN_CE412023	Schröder	Falco 1	2074	NaHP: 50W	12/12/2013
SYN_CE412024	Schröder	Falco 1	2074	NaHP: 70W	12/12/2013
SYN_CE412036	Philips	Selenium SGP 340		MHHP-Cr: TW 45	23/05/2013
SYN_CE412037	Philips	Selenium SGP 340		MHHP-Cr: TW 60	23/05/2013
SYN_CE412038	Philips	Selenium SGP 340		MHHP-Cr: TW 90	23/05/2013
SYN_CE412039	Philips	Selenium SGP 340		MHHP-Cr: TW 14	23/05/2013
SYN_CE413046	Philips	Indal Arc 80		NaHP: 50W	19/03/2014
SYN_CE413046	Philips	Indal Arc 80		NaHP: 70W	19/03/2014
SYN_CE413046	Philips	Indal Arc 80		NaHP: 100W	19/03/2014
SYN_CE413046	Philips	Indal Arc 80		NaHP: 150W	19/03/2014
SYN_CE413046	Philips	Indal Arc 80		MHHP-Cr: 50W	19/03/2014
SYN_CE413046	Philips	Indal Arc 80		MHHP-Cr: 70W	19/03/2014
SYN_CE413046	Philips	Indal Arc 80		MHHP-Cr: 100W	19/03/2014

Reference	Manufacturer	Model type	Reflector	Lamp type	Date of approval
SYN_CE413046	Philips	Indal Arc 80		MHHP-Cr: 150W	19/03/2014
SYN_CE413046	Philips	Indal Arc 80		MHHP-Cr: 45W	19/03/2014
SYN_CE413046	Philips	Indal Arc 80		MHHP-Cr: 60W	19/03/2014
SYN_CE413046	Philips	Indal Arc 80		MHHP-Cr: 90W	19/03/2014
SYN_CE413046	Philips	Indal Arc 80		MHHP-Cr: 140W	19/03/2014
SYN_CE413067	Schröder	Saffier 1	1632 / 1720 / 1770	NaHP: 50W	12/12/2013
SYN_CE413068	Schröder	Saffier 1	1632 / 1720 / 1770	NaHP: 70W	12/12/2013
SYN_CE413069	Schröder	Saffier 1	1632 / 1720 / 1770	NaHP: 100W	12/12/2013
SYN_CE413070	Schröder	Saffier 1	1632 / 1720 / 1770	MHHP-Cr: 45W	12/12/2013
SYN_CE413071	Schröder	Saffier 1	1632 / 1720 / 1770	MHHP-Cr: 60W	12/12/2013
SYN_CE413072	Schröder	Saffier 1	1632 / 1720 / 1770	MHHP-Cr: 90W	12/12/2013
SYN_CE413073	Schröder	Saffier 1	1632 / 1720 / 1770	MHHP-Cr: 140W	12/12/2013
SYN_CE413074	Schröder	Saffier 2	1523 / 1963	NaHP: 50W	12/12/2013
SYN_CE413075	Schröder	Saffier 2	1523 / 1963	NaHP: 70W	12/12/2013
SYN_CE413076	Schröder	Saffier 2	1523 / 1963	NaHP: 100W	12/12/2013
SYN_CE413077	Schröder	Saffier 2	1523 / 1963	NaHP: 150W	12/12/2013
SYN_CE413078	Schröder	Saffier 2	1963	NaHP: 250W	12/12/2013
SYN_CE413079	Schröder	Saffier 2	1523 / 1963	MHHP-Cr: 45W	12/12/2013
SYN_CE413080	Schröder	Saffier 2	1523 / 1963	MHHP-Cr: 60W	12/12/2013
SYN_CE413081	Schröder	Saffier 2	1523 / 1963	MHHP-Cr: 90W	12/12/2013
SYN_CE413082	Schröder	Saffier 2	1523 / 1963	MHHP-Cr: 140W	12/12/2013