

My (We, Wirr, Nous)

LUG Light Factory Spółka z o. o.
65-127 Zielona Góra, ul. Gorzowska 11

deklarujemy z pełną odpowiedzialnością, że wyrób:

(hereby declare on our own responsibility, that the product:, hiermit bestätigen wir, dass die leuchte:,

déclarons sous notre seule responsabilité que le produit:)

Typ wyrobu:	PROJEKTOR
(Model type:, Typenart:, Type du produit:)	(spotlight, projektoren, projecteur)
Nazwa wyrobu:	ROBIN ,HIR, V, H, S(230V/50Hz, IP20, F, CL I, CLII)
(Model name:, Nom du produit:, Bezeichnung:)	
Oznaczenie fabryczne:	ZAŁĄCZNIK (Annex, Anbau, Annexe)
(Type number:, Art.Nr. :,Référence:)	

jest zgodny z postanowieniami następujących dyrektyw:

(is in conformity with the following directives:, entspricht die Bestimmungen der folgenden Richtlinien:,

est conforme aux dispositions des directives suivantes:)

Niskonapięciowa

(LVD, EG-Niederspannungsrichtlinie, Basse tension)

2006/95/WE (2006/95/EG,EC)

Kompatybilności elektromagnetycznej

(EMC, Compatibilité électromagnétique, Elektromagnetische Verträglichkeit)

2004/108/WE (2004/108/EG,EC)

oraz z następującymi normami: (and with the following standards:, und folgende Normen:, ainsi que les normes suivantes:)

PN-EN 60598-1:2011

EN 60598-2-1:1989

PN-EN 55015:2011

PN-EN 61547:2009

PN-EN 61000-3-2:2007/A2:2010

PN-EN 61000-3-3:2011

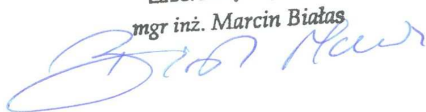
PN-EN 60598-2-5:2000

rok oznaczenia produktu symbolem CE:

11

(implementation year of the EC regulation:, Anbringung der CE-Kennzeichnung:, année de marquage du produit par le symbole CE:)

LUG Light Factory Sp. z o.o.
Inżynier Laboratorium
Laboratory Engineer
mgr inż. Marcin Biały



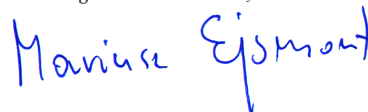
Wystawił:

(Compiled by:, Zusammengestellt von:, Publié:)

Zielona Góra, 2011-12-07

DYREKTOR
DS. TECHNICZNYCH

mgr inż. Mariusz Ejsmont



Podpis osoby upoważnionej

(Signature of authorized person, Unterschrift des Bevollmächtigten,

Signature de la personne autorisée)

Strona (Page, Seite) 1 / 8

ROBIN ,HIR, V, H, S(230V/50Hz, IP20, F, CL I, CLII)

Oznaczenie fabryczne: <i>(Type number, Art.Nr. ;Référénce:)</i>	Moc[W]: <i>(Power:, Leistung:, Puissance:)</i>	Trzonek: <i>(Base:,Sockel:, Culot:)</i>
020011.1012.701	35	G12
020011.1012.702	35	G12
020011.1012.703	35	G12
020011.1012.704	35	G12
020012.1012.701	35	G12
020012.1012.702	35	G12
020012.1012.703	35	G12
020012.1012.704	35	G12
020013.1012.701	35	G12
020013.1012.702	35	G12
020013.1012.703	35	G12
020013.1012.704	35	G12
020015.1012.701	35	G12
020015.1012.702	35	G12
020015.1012.703	35	G12
020015.1012.704	35	G12
020011.1012.701.903	35	G12
020011.1012.702.903	35	G12
020011.1012.703.903	35	G12
020011.1012.704.903	35	G12
020012.1012.701.903	35	G12
020012.1012.702.903	35	G12
020012.1012.702.002	35	G12
020012.1012.703.903	35	G12
020012.1012.703.918	35	G12
020012.1012.704.903	35	G12
020013.1012.701.903	35	G12
020013.1012.702.903	35	G12
020013.1012.702.001	35	G12
020013.1012.703.903	35	G12
020013.1012.704.903	35	G12
020015.1012.701.903	35	G12
020015.1012.702.903	35	G12
020015.1012.703.903	35	G12
020015.1012.704.903	35	G12
020011.1022.701	70	G12
020011.1022.702	70	G12
020011.1022.703	70	G12

ROBIN ,HIR, V, H, S(230V/50Hz, IP20, F, CL I, CLII)

Oznaczenie fabryczne: <i>(Type number, Art.Nr. ,Référérence:)</i>	Moc[W]: <i>(Power:, Leistung:, Puissance:)</i>	Trzonek: <i>(Base:,Sockel:, Culot:)</i>
020011.1022.703.909	70	G12
020011.1022.703.903	70	G12
020011.1022.703.904	70	G12
020011.1022.704	70	G12
020011.1022.704.909	70	G12
020011.1022.704.002	70	G12
020011.1022.704.001	70	G12
020012.1022.701	70	G12
020012.1022.702	70	G12
020012.1022.703	70	G12
020012.1022.703.909	70	G12
020012.1022.704	70	G12
020012.1022.704.909	70	G12
020012.1022.704.903	70	G12
020012.1022.704.001	70	G12
020013.1022.701	70	G12
020013.1022.701.002	70	G12
020013.1022.702	70	G12
020013.1022.703	70	G12
020013.1022.703.909	70	G12
020013.1022.704	70	G12
020013.1022.704.909	70	G12
020015.1022.701	70	G12
020015.1022.702	70	G12
020015.1022.703	70	G12
020015.1022.704	70	G12
020011.1032.701	50	G12
020011.1032.702	50	G12
020011.1032.703	50	G12
020011.1032.704	50	G12
020012.1032.701	50	G12
020012.1032.702	50	G12
020012.1032.703	50	G12
020012.1032.704	50	G12
020013.1032.701	50	G12
020013.1032.702	50	G12
020013.1032.703	50	G12
020013.1032.704	50	G12

ROBIN ,HIR, V, H, S(230V/50Hz, IP20, F, CL I, CLII)

Oznaczenie fabryczne: <i>(Type number, Art.Nr. ;Référénce:)</i>	Moc[W]: <i>(Power:, Leistung:, Puissance:)</i>	Trzonek: <i>(Base:, Sockel:, Culot:)</i>
020015.1032.701	50	G12
020015.1032.702	50	G12
020015.1032.703	50	G12
020015.1032.704	50	G12
020011.1012.706.001	35	G12
020012.1012.706.001	35	G12
020012.1012.706.002	35	G12
020011.1012.706.002	35	G12
020011.1022.706.001	70	G12
020012.1022.706.001	70	G12
020011.1022.706.002	70	G12
020012.1022.706.002	70	G12
020013.1022.706.002	70	G12
020013.1022.702.002	70	G12
020013.1022.706.001	70	G12
020015.1022.706.001	70	G12
020021.1012.700	20	GX8,5
020022.1012.700	20	GX8,5
020023.1012.700	20	GX8,5
020025.1012.700	20	GX8,5
020021.1022.700	35	GX8,5
020022.1022.700	35	GX8,5
020023.1022.700	35	GX8,5
020025.1022.700	35	GX8,5
020021.1032.700	70	GX8,5
020022.1032.700	70	GX8,5
020023.1032.700	70	GX8,5
020025.1032.700	70	GX8,5
020032.1012.701	35	G12
020032.1012.702	35	G12
020032.1012.703	35	G12
020032.1012.704	35	G12
020033.1012.701	35	G12
020033.1012.702	35	G12
020033.1012.703	35	G12
020033.1012.704	35	G12
020035.1012.701	35	G12
020035.1012.702	35	G12

ROBIN ,HIR, V, H, S(230V/50Hz, IP20, F, CL I, CLII)

Oznaczenie fabryczne: <i>(Type number, Art.Nr. ;Référénce:)</i>	Moc[W]: <i>(Power:, Leistung:, Puissance:)</i>	Trzonek: <i>(Base:,Sockel:, Culot:)</i>
020032.1012.701.903	35	G12
020032.1012.702.903	35	G12
020032.1012.703.903	35	G12
020032.1012.704.903	35	G12
020033.1012.701.903	35	G12
020033.1012.702.903	35	G12
020033.1012.703.903	35	G12
020033.1012.704.903	35	G12
020035.1012.701.903	35	G12
020035.1012.702.903	35	G12
020035.1012.703.903	35	G12
020035.1012.704.903	35	G12
020032.1022.701	70	G12
020032.1022.702	70	G12
020032.1022.703	70	G12
020032.1022.704	70	G12
020033.1022.701	70	G12
020033.1022.702	70	G12
020033.1022.703	70	G12
020033.1022.704	70	G12
020035.1022.701	70	G12
020035.1022.702	70	G12
020035.1022.703	70	G12
020035.1022.704	70	G12
020032.1022.701.903	70	G12
020032.1022.702.903	70	G12
020032.1022.703.903	70	G12
020032.1022.704.903	70	G12
020033.1022.701.903	70	G12
020033.1022.702.903	70	G12
020033.1022.703.903	70	G12
020033.1022.704.903	70	G12
020035.1022.701.903	70	G12
020035.1022.702.903	70	G12
020035.1022.703.903	70	G12
020035.1022.704.903	70	G12
020035.1012.703	35	G12
020035.1012.704	35	G12

ROBIN ,HIR, V, H, S(230V/50Hz, IP20, F, CL I, CLII)

Oznaczenie fabryczne: <i>(Type number., Art.Nr. :,Référénce:)</i>	Moc[W]: <i>(Power:, Leistung:, Puissance:)</i>	Trzonek: <i>(Base:,Sockel:, Culot:)</i>
020042.1012.700	20	GX8,5
020043.1012.700	20	GX8,5
020045.1012.700	20	GX8,5
020042.1022.700	35	GX8,5
020043.1022.700	35	GX8,5
020045.1022.700	35	GX8,5
020042.1032.700	70	GX8,5
020043.1032.700	70	GX8,5
020045.1032.700	70	GX8,5
020052.1012.701	35	G12
020052.1012.702	35	G12
020052.1012.703	35	G12
020052.1012.704	35	G12
020053.1012.701	35	G12
020053.1012.702	35	G12
020053.1012.703	35	G12
020053.1012.704	35	G12
020055.1012.701	35	G12
020055.1012.702	35	G12
020055.1012.703	35	G12
020055.1012.704	35	G12
020052.1012.701.903	35	G12
020052.1012.702.903	35	G12
020052.1012.703.903	35	G12
020052.1012.704.903	35	G12
020053.1012.701.903	35	G12
020053.1012.702.903	35	G12
020053.1012.703.903	35	G12
020053.1012.704.903	35	G12
020055.1012.701.903	35	G12
020055.1012.702.903	35	G12
020055.1012.703.903	35	G12
020055.1012.704.903	35	G12
020052.1022.701	70	G12
020052.1022.702	70	G12
020052.1022.703	70	G12
020052.1022.704	70	G12
020053.1022.701	70	G12

ROBIN ,HIR, V, H, S(230V/50Hz, IP20, F, CL I, CLII)

Oznaczenie fabryczne: <i>(Type number., Art.Nr. :,Référénce:)</i>	Moc[W]: <i>(Power:, Leistung:, Puissance:)</i>	Trzonek: <i>(Base:, Sockel:, Culot:)</i>
020053.1022.702	70	G12
020053.1022.703	70	G12
020053.1022.704	70	G12
020055.1022.701	70	G12
020055.1022.702	70	G12
020055.1022.703	70	G12
020055.1022.704	70	G12
020052.1022.701.903	70	G12
020052.1022.702.903	70	G12
020052.1022.703.903	70	G12
020052.1022.704.903	70	G12
020053.1022.701.903	70	G12
020053.1022.702.903	70	G12
020053.1022.703.903	70	G12
020053.1022.704.903	70	G12
020055.1022.701.903	70	G12
020055.1022.702.903	70	G12
020055.1022.703.903	70	G12
020055.1022.704.903	70	G12
020062.1012.700	20	GX8,5
020063.1012.700	20	GX8,5
020065.1012.700	20	GX8,5
020062.1022.700	35	GX8,5
020063.1022.700	35	GX8,5
020065.1022.700	35	GX8,5
020062.1032.700	70	GX8,5
020063.1032.700	70	GX8,5
020065.1032.700	70	GX8,5
020071.1012.701	20	G8,5
020071.1012.702	20	G8,5
020071.1012.703	20	G8,5
020072.1012.701	20	G8,5
020072.1012.702	20	G8,5
020072.1012.703	20	G8,5
020073.1012.701	20	G8,5
020073.1012.702	20	G8,5
020073.1012.703	20	G8,5
020075.1012.701	20	G8,5

ROBIN ,HIR, V, H, S(230V/50Hz, IP20, F, CL I, CLII)

Oznaczenie fabryczne: <i>(Type number., Art.Nr. :,Référénce:)</i>	Moc[W]: <i>(Power:, Leistung:, Puissance:)</i>	Trzonek: <i>(Base:,Sockel:, Culot:)</i>
020075.1012.702	20	G8,5
020075.1012.703	20	G8,5
020071.1012.701.903	20	G8,5
020071.1012.702.903	20	G8,5
020071.1012.703.903	20	G8,5
020072.1012.701.903	20	G8,5
020072.1012.702.903	20	G8,5
020072.1012.703.903	20	G8,5
020073.1012.701.903	20	G8,5
020073.1012.702.903	20	G8,5
020073.1012.703.903	20	G8,5
020075.1012.701.903	20	G8,5
020075.1012.702.903	20	G8,5
020075.1012.703.903	20	G8,5
020071.1022.701	35	G8,5
020071.1022.702	35	G8,5
020071.1022.703	35	G8,5
020072.1022.701	35	G8,5
020072.1022.702	35	G8,5
020072.1022.703	35	G8,5
020073.1022.701	35	G8,5
020073.1022.702	35	G8,5
020073.1022.703	35	G8,5
020075.1022.701	35	G8,5
020075.1022.702	35	G8,5
020075.1022.703	35	G8,5
020071.1022.701.903	35	G8,5
020071.1022.702.903	35	G8,5
020071.1022.703.903	35	G8,5
020072.1022.701.903	35	G8,5
020072.1022.702.903	35	G8,5
020072.1022.703.903	35	G8,5
020073.1022.701.903	35	G8,5
020073.1022.702.903	35	G8,5
020073.1022.703.903	35	G8,5
020075.1022.701.903	35	G8,5
020075.1022.702.903	35	G8,5
020075.1022.703.903	35	G8,5