



# DICHIARAZIONE DI CONFORMITA' UE

N. 2204002

Serie:

**DIVA**

Fabbricante:

**INIM ELECTRONICS S.R.L.**  
 VIA DEI LAVORATORI 10 - FRAZIONE CENTOBUCHI  
 63076 MONTEPRANDONE (AP) - ITALY  
 tel.: +39 0735 705007, fax. +39 0735 704912  
 web: [www.inim.biz](http://www.inim.biz), e-mail: [info@inim.biz](mailto:info@inim.biz)

La presente dichiarazione di conformità è rilasciata sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante.

Oggetto della dichiarazione:

Serie:

**DIVA**

Modello di prodotto/prodotto:

**DV j k xx yy zz**

dove le lettere "j", "k", "xx", "yy" e "zz" sono sostituite dalle stringhe riportate qui di seguito

Descrizione: **Lampada di illuminazione di emergenza**

j (1)	Versione	k (1)	Tipo funzionamento	xx (1)	Potenza	yy (1)	Durata	zz (1)	Grado IP (3)
S	S = standard A = autotest B = supervisionata da BUS L = central-battery	A, E	A = permanente / non permanente E = soltanto non permanente	08,	08 = 8W	01, 15,	00 = NA (2) 01 = 1h 15 = 1.5h 02 = 2h 03 = 3h	42	42 = IP42
A, B		A		11,	11 = 11W	02, 03			
L		A		18, 24	18 = 18W 24 = 24W	00			

L'oggetto della dichiarazione di cui sopra è conforme alla pertinente normativa di armonizzazione dell'Unione:

**2011/65/UE (RoHSD)**

**2014/35/UE (LVD)**

**2014/30/UE (EMCD)**

Riferimento alle pertinenti norme armonizzate o riferimenti alle altre specifiche tecniche usate in relazione alle quali è dichiarata la conformità:

**RoHSD**

**EN IEC 63000:2018**



## LVD

**EN 62471:2008**  
**EN 60598-1:2015 + A1:2018**  
**EN 60598-2-22:2014 + A1:2020**  
**EN 62031:2008 + A1:2013 + A2:2015**  
**EN 61347-1:2015**  
**EN 61347-2-7:2012 + A1:2019** (4)  
**EN 61347-2-13:2014 + A1:2017** (5)  
**EN 62493:2015**

## EMCD

**EN IEC 55015:2019 + A11:2020**  
**EN 61000-3-2:2014**  
**EN 61000-3-3:2013**  
**EN 61547:2009**

L'oggetto della dichiarazione di cui sopra è anche conforme alle seguenti norme:

**IEC 62034:2012** (6)  
**IEC 60598-1:2014 + A1:2017**  
**IEC 60598-2-22:2014 + A1:2017**  
**IEC TR 62778:2014**  
**IEC 62031:2008 + A1:2012 + A2:2014**  
**IEC 61347-1:2015**  
**IEC 61347-2-7:2011 + A1:2017** (4)  
**IEC 61347-2-13:2014 + A1:2016** (5)  
**IEC 62493:2015**

Evolving Security

Note:

- (1) I caratteri separati dalla virgola sono alternative possibili;  
 (2) NA = parametro non presente;  
 (3) Il grado IP65 è ottenibile mediante il kit OHDVIP65;  
 (4) Applicabile solo a versioni con  $j = S$  o  $A$  o  $B$ ;  
 (5) Applicabile solo a versioni con  $j = L$ ;  
 (6) Applicabile solo a versioni con  $j = A$  o  $B$ .

Monteprandone, 28/04/2022

Firmato a nome e per conto del fabbricante da:

  
 Baldovino Ruggieri  
 (Amministratore Delegato)



# EU DECLARATION OF CONFORMITY

No. **2204002**

Series:

**DIVA**

Manufacturer:

**INIM ELECTRONICS S.R.L.**  
 VIA DEI LAVORATORI 10 - FRAZIONE CENTOBUCHI  
 63076 MONTEPRANDONE (AP) - ITALY  
 tel.: +39 0735 705007, fax. +39 0735 704912  
 web: [www.inim.biz](http://www.inim.biz), e-mail: [info@inim.biz](mailto:info@inim.biz)

This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.

Object of the declaration:

Series:

**DIVA**

Product model/product:

**DV j k xx yy zz**

where letters "j", "k", "xx", "yy" e "zz" are replaced by strings listed here below

Description: **Emergency luminaire**

j (1)	Version	k (1)	Functioning type	xx (1)	Power	yy (1)	Duration	zz (1)	IP grade (3)
S	S = standard A = self-test B = BUS supervised L = central-battery	A, E	A = maintained / non-maintained E = non-maintained only	08, 11, 18, 24	08 = 8W 11 = 11W 18 = 18W 24 = 24W	01, 15, 02, 03  00	00 = NA (2) 01 = 1h 15 = 1.5h 02 = 2h 03 = 3h	42	42 = IP42
A, B		A							
L		A							

The object of the declaration described above is in conformity with the relevant Union harmonisation legislation:

**2011/65/EU (RoHSD)**

**2014/35/EU (LVD)**

**2014/30/EU (EMCD)**

References to the relevant harmonised standards or references to the other technical specifications in relation to which conformity is declared:

**RoHSD**

**EN IEC 63000:2018**



## LVD

**EN 62471:2008**

**EN 60598-1:2015 + A1:2018**

**EN 60598-2-22:2014 + A1:2020**

**EN 62031:2008 + A1:2013 + A2:2015**

**EN 61347-1:2015**

**EN 61347-2-7:2012 + A1:2019**

(4)

**EN 61347-2-13:2014 + A1:2017**

(5)

**EN 62493:2015**

## EMCD

**EN IEC 55015:2019 + A11:2020**

**EN 61000-3-2:2014**

**EN 61000-3-3:2013**

**EN 61547:2009**

The object of the declaration described above is also in conformity with the following standards:

**IEC 62034:2012**

(6)

**IEC 60598-1:2014 + A1:2017**

**IEC 60598-2-22:2014 + A1:2017**

**IEC TR 62778:2014**

**IEC 62031:2008 + A1:2012 + A2:2014**

**IEC 61347-1:2015**

**IEC 61347-2-7:2011 + A1:2017**

(4)

**IEC 61347-2-13:2014 + A1:2016**

(5)

**IEC 62493:2015**

Evolving Security

Notes:

(1) Characters separated by commas are possible alternatives;

(2) NA = parameter not available;

(3) IP65 degree is obtainable through the kit OHDVIP65;

(4) Applicable to j = S or A or B versions only;

(5) Applicable to j = L versions only;

(6) Applicable to j = A or B versions only.

Monteprandone, 28/04/2022

Signed for and on behalf of the manufacturer by:

Baldovino Ruggieri  
(Managing Director)



# DÉCLARATION UE DE CONFORMITÉ

n° 2204002

Série:

**DIVA**

Fabricant:

**INIM ELECTRONICS S.R.L.**  
 VIA DEI LAVORATORI 10 - FRAZIONE CENTOBUCHI  
 63076 MONTEPRANDONE (AP) - ITALY  
 tel.: +39 0735 705007, fax. +39 0735 704912  
 web: [www.inim.biz](http://www.inim.biz), e-mail: [info@inim.biz](mailto:info@inim.biz)

La présente déclaration de conformité est établie sous la seule responsabilité du fabricant.

Objet de la déclaration:

Série:

**DIVA**

Modèle de produit/produit

**DV j k xx yy zz**

où les lettres "j", "k", "xx", "yy" e "zz" sont remplacées par les chaînes répertoriées ci-dessous

Description: **Luminaire pour éclairage de secours**

j (1)	Version	k (1)	Type de fonctionnement	xx (1)	Puissance	yy (1)	Durée	zz (1)	Degré IP (3)
S	S = standard A = autotest B = supervisé par le BUS L = batterie centrale	A, E	A = entretenue / non entretenue E = seulement non entretenue	08, 11, 18, 24	08 = 8W 11 = 11W 18 = 18W 24 = 24W	01, 15, 02, 03	00 = NA (2) 01 = 1h 15 = 1.5h 02 = 2h 03 = 3h	42	42 = IP42
A, B		A							
L		A							

L'objet de la déclaration décrit ci-dessus est conforme à la législation d'harmonisation de l'Union applicable:

**2011/65/EU (RoHSD)****2014/35/EU (LVD)****2014/30/EU (EMCD)**

Références des normes harmonisées pertinentes appliquées ou des autres spécifications techniques par rapport auxquelles la conformité est déclarée:

RoHSD

**EN IEC 63000:2018**



## LVD

**EN 62471:2008**

**EN 60598-1:2015 + A1:2018**

**EN 60598-2-22:2014 + A1:2020**

**EN 62031:2008 + A1:2013 + A2:2015**

**EN 61347-1:2015**

**EN 61347-2-7:2012 + A1:2019**

(4)

**EN 61347-2-13:2014 + A1:2017**

(5)

**EN 62493:2015**

## EMCD

**EN IEC 55015:2019 + A11:2020**

**EN 61000-3-2:2014**

**EN 61000-3-3:2013**

**EN 61547:2009**

L'objet de la déclaration décrit ci-dessus est également conforme aux normes suivantes:

**IEC 62034:2012**

(6)

**IEC 60598-1:2014 + A1:2017**

**IEC 60598-2-22:2014 + A1:2017**

**IEC TR 62778:2014**

**IEC 62031:2008 + A1:2012 + A2:2014**

**IEC 61347-1:2015**

**IEC 61347-2-7:2011 + A1:2017**

(4)

**IEC 61347-2-13:2014 + A1:2016**

(5)

**IEC 62493:2015**

Evolving Security

Notes:

(1) Les caractères séparés par des virgules sont des alternatives possibles;

(2) NA = paramètre non disponible;

(3) Le degré IP65 peut être obtenu en utilisant le kit OHDVIP65;

(4) Uniquement applicable aux versions avec j = S ou A ou B;

(5) Uniquement applicable aux versions avec j = L;

(6) Uniquement applicable aux versions avec j = A ou B.

Monteprandone, 28/04/2022

Signé pour le fabricant et en son nom par:

Baldovino Ruggieri  
(Chef de la Direction)