

LAMPAD  
A LED

LAMPES  
A LED

LÁMPARAS  
CON LED

LÂMPADA  
COM LED

LED  
LAMPEN

LED  
LAMPS

DICHIARAZIONE CE  
DI CONFORMITÀ

DECLARATION CE  
DE CONFORMITÉ

DECLARACIÓN DE  
CONFORMIDAD CE

DECLARAÇÃO CE  
DE CONFORMIDADE

EG-KONFORMITÄTS  
ERKLÄRUNG

EC DECLARATION OF  
CONFORMITY

Dlgs.12 novembre 1996 n.615

IL SOTTOSCRITTO  
DICHIARA QUI DI  
SEGUITO CHE I  
PRODOTTI:

LE SOUSSIGNE  
DECLARE PAR LA  
PRESENTE QUE LES  
PRODUITS:

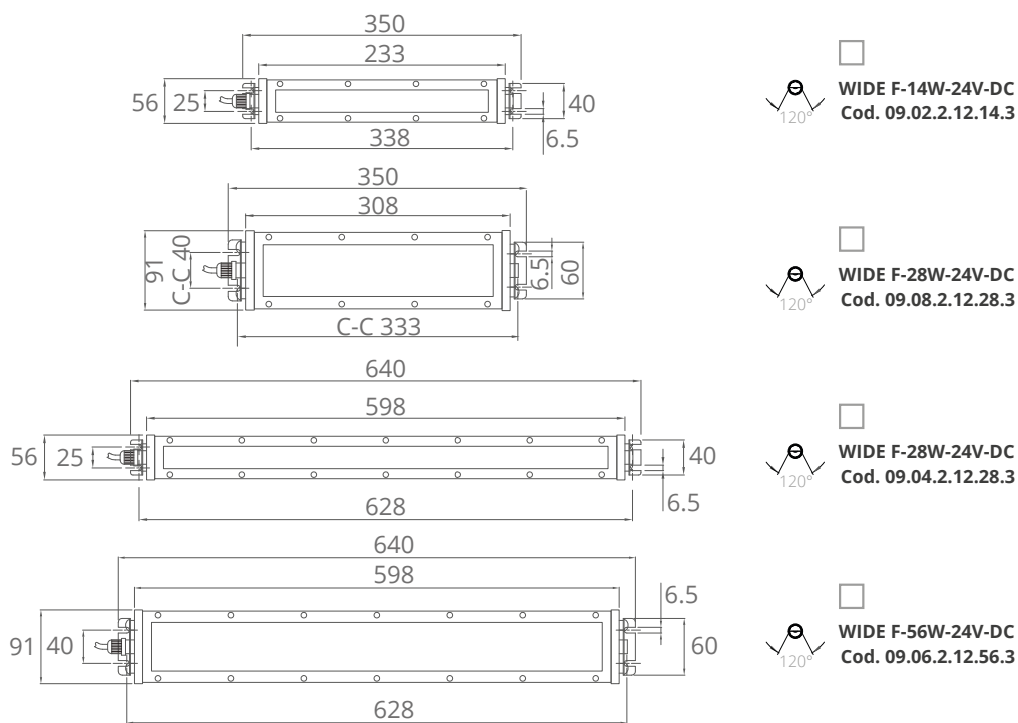
EL ABAJO FIRMANTE  
DE CLARA QUE EL  
PRODUCTO:

O ABAIXO ASSINADO  
PELA PRESENTE  
DECLARA QUE O  
PRODUTO:

DER UNTERZEICHNER  
ERKLÄRT HIERMIT,  
DAß DIE PRODUKTE:

THE UNDERSIGNED  
HERE WITH DECLARES  
THAT THE PRODUCTS:

24V-DC



RISULTANO IN  
CONFORMITÀ A  
QUANTO PREVISTO  
DALLE SEGUENTI  
DIRETTIVE  
COMUNITARIE  
(comprese tutte le  
modifiche applicabili).

2006/95/CE  
2004/108/CE  
2006/42/CE

E CHE SONO STATE  
APPLICATE TUTTE LE  
NORME  
ARMONIZZATE  
SEGUENTI:

EN 60598-1  
EN 60598-2-1  
EN 50082-1 (1992)  
EN 55015 (1993)  
EN 60555-2 (1987)  
EN 60555-2 (1987)  
EN 61000-3-3 (1995)

L'ALIMENTAZIONE  
24V-AC DEVE  
AVVENIRE  
ATTRAVERSO UN  
TRASFORMATORE  
ELETTROMAGNETICO.  
SE IL TRASFORMATORE  
È ELETTRONICO NON È  
GARANTITO IL  
FUNZIONAMENTO DEL  
LED.

SONT CONFORMES  
AUX DISPOSITIONS  
DES DIRECTIVES CE  
SUIVANTE (y compris  
tous les amendements  
applicables).

2006/95/CE  
2004/108/CE  
2006/42/CE

ET QUE TOUTES LES  
NORMES  
HARMONISEES  
SUIVANTES ONT ETÉ  
APPLIQUEES:

EN 60598-1  
EN 60598-2-1  
EN 50082-1 (1992)  
EN 55015 (1993)  
EN 60555-2 (1987)  
EN 61000-3-3 (1995)

L'ALIMENTATION  
24V-AC DOIVENT ETRE  
D'UN  
TRANSFORMATEUR  
ELECTROMAGNETIQUE  
SI DU  
TRANSFORMATEUR  
ELECTRONIQUE LA  
FONCTION DE LA LED  
N'EST PAS GARANTIE.

ES CONFORME CON  
LAS DISPOSICIONES  
DE LA SIGUIENTES  
DIRECTIVAS CE  
(incluyendo todas las  
modificaciones  
aplicables).

2006/95/CE  
2004/108/CE  
2006/42/CE

Y QUE SE HAN  
APLICADO LAS  
SIGUIENTES NORMAS  
ARMONIZADAS:

EN 60598-1  
EN 60598-2-1  
EN 50082-1 (1992)  
EN 55015 (1993)  
EN 60555-2 (1987)  
EN 61000-3-3 (1995)

L'ALIMENTACIÓN  
24V/AC TIENE QUE SER  
DE UN  
TRANSFORMADOR  
ELECTROMAGNETICO.  
SI DEL  
TRANSFORMADOR  
ELECTRONICO LA  
FUNCIÓN DEL LED NO  
SE GARANTIZA.

ESTÁ EM  
CONFORMIDADE  
COMO ESTÁ BEIECIDO  
NAS SEGUINTES  
DIRETTIVAS  
COMUNITARIAS  
(incluindo todas as  
alterações aplicáveis).

2006/95/CE  
2004/108/CE  
2006/42/CE

E QUE FORAM  
APLICADAS AS  
NORMAS  
HARMONIZA-DAS:

EN 60598-1  
EN 60598-2-1  
EN 50082-1 (1992)  
EN 55015 (1993)  
EN 60555-2 (1987)  
EN 61000-3-3 (1995)

A ALIMENTAÇÃO  
24V-AC TEM QUE SER  
DE UM  
TRANSFORMADOR  
ELETROMAGNETICO.  
SE DO  
TRANSFORMADOR  
ELETTRONICO A  
FUNÇÃO DO LED NÃO  
É GARANTIDA.

MIT DEN BESTIMMUN-  
GEN DER NACH-  
STEHENDEN EGRICHT-  
LINIEN IN ÜBEREINS-  
TIMMUNG SIND  
(einschließlich aller  
zutreffenden Änder-  
ungen).

2006/95/EG  
2004/108/EG  
2006/42/EG

UND DAß DIE  
FOLGENDEN HARMO-  
NISIERTE NORMEN  
ANGEWENDET  
WORDEN SIND:

EN 60598-1  
EN 60598-2-1  
EN 50082-1 (1992)  
EN 55015 (1993)  
EN 60555-2 (1987)  
EN 61000-3-3 (1995)

DAS VERSORGUNG-  
SMATERIAL 24V-AC  
MÜSSEN VON EINEM  
ELEKTROMAGNETI-  
SCHEN TRANSFORMA-  
TOR SEIN.  
WENN VOM ELEKTRO-  
NISCHEN TRANSFOR-  
MATOR DIE FUNKTION  
VON LED NICHT  
GARANTIERT WIRD.

ARE IN CONFORMITY  
WITH THE PROVISIONS  
OF THE FOLLOWING  
ECDIRECTIVES  
(including all applicable  
amendments).

2006/95/EC  
2004/108/EC  
2006/42/EC

AND THAT THE  
FOLLOWING  
HARMONISED  
STANDARDS HAVE  
BEEN APPLIED:

EN 60598-1  
EN 60598-2-1  
EN 50082-1 (1992)  
EN 55015 (1993)  
EN 60555-2 (1987)  
EN 61000-3-3 (1995)

THE 24V-AC SUPPLY  
HAVE TO BE FROM A  
ELECTROMAGNETIC  
TRANSFORMER.  
IF FROM ELECTRONIC  
TRANSFORMER THE  
FUNCTION OF LED IS  
NOT GUARANTEED.

## CLIK COB

**NEW**

IP65  
14W



100÷240V-AC 24V-AC/DC  
Pag. 4  
Pag. 22

## CLIK COB

IP65  
20W



100÷240V-AC 24V-AC/DC  
Pag. 6  
Pag. 24

## CLIK COB Q

**NEW**

IP65  
14W



100÷240V-AC 24V-AC/DC  
Pag. 8  
Pag. 26

## MAGA LONG

IP65  
14W



100÷240V-AC  
Pag. 10

## ILLI

IP65  
6W



100÷240V-AC 24V-AC/DC  
Pag. 12  
Pag. 28

## PIK

IP20  
6W



100÷240V-AC 24V-AC/DC  
Pag. 14  
Pag. 30

## MINI F

IP65  
3W



100÷240V-AC 24V-AC/DC  
Pag. 16  
Pag. 32

## MINI Z

IP65  
5W



100÷240V-AC 24V-AC/DC  
Pag. 18  
Pag. 34

## LEDY

IP67  
5W - 10W - 15W



24V-AC/DC  
Pag. 36

## WIDE1

IP67  
20W - 40W



100÷240V-AC 24V-AC/DC  
Pag. 20  
Pag. 38

## WIDE FLAT

IP69  
14W - 28W - 56W



24V/DC  
Pag. 40

## WIDE SPOT

IP67  
20W



24V-AC/DC  
Pag. 42

## WIDE T

IP67  
28W



24V-AC/DC  
Pag. 44