

## INDICE

**Fari e Tubi LED**

FARO 20W	Pag. 2	sc.
FARO 30W	Pag. 3	sc.
FARO 50W	Pag. 4	sc.

**Sede di Milano**

Via Achille Grandi, 16 - 20017 Mazzo di Rho - MI  
Tel. +39 02 50043678 - Fax +39 02 50043679  
e-mail: [milano@geplast.it](mailto:milano@geplast.it)

**GEPLAST COMMUNICATION S.R.L.**

Via F.lli Lumière, 2/B - 47122 Forlì - FC - Italy  
Tel. +39 0543 473050 - Fax +39 0543 473089  
e-mail: [info@geplast.it](mailto:info@geplast.it)  
[www.geplast.it](http://www.geplast.it)

**Sede di Treviso**

Via dell'Artigianato, 24 - 31030 Dosson di Casier - TV  
Tel. +39 0422 938455 - Fax +39 0422 461949  
e-mail: [treviso@geplast.it](mailto:treviso@geplast.it)



## FARO LED 20W

### Descrizione

Struttura moderna e compatta  
 Avanzata tecnologia di dissipazione termica  
 Staffe di supporto regolabili  
 Inclinazione a 360°  
 Copertura in vetro temperato  
 Aiuta a ridurre l'inquinamento  
 Riduce il costo dell'energia  
 Perfetta sostituzione di lampade alogene e fluorescenti compatte

### Applicazioni

Illuminazione cartellonistica  
 Insegne  
 Edifici  
 Spazi pubblici.

Model	Potenza	CCT	Flusso	€/Cad.
MELEMYFAROUS20W	20W	6000 K	1600 Lm	78,00

### Caratteristiche tecniche

Tensione d'esercizio	AC 230-240V
Frequenza	50Hz
Consumo	20W
Tipologia LED	2835 SMD
Dimensioni	207x157x30mm
Angolo luce	110°
CRI	Ra70
Classe IP	IP66
Temperatura di esercizio	-30°+35°
Temperatura di stoccaggio	-40°+70°
Umidità ambiente	5%+95%
Durata	50.000h
Materiale	Lega alluminio+PC+vetro temperato
N. pz. per confezione	1
Garanzia	2 Anni*

\*Vedi termini e condizioni



### Sede di Milano

Via Achille Grandi, 16 - 20017 Mazzo di Rho - MI  
 Tel. +39 02 50043678 - Fax +39 02 50043679  
 e-mail: [milano@geplast.it](mailto:milano@geplast.it)

### GEPLAST COMMUNICATION S.R.L.

Via F.lli Lumière, 2/B - 47122 Forlì - FC - Italy  
 Tel. +39 0543 473050 - Fax +39 0543 473089  
 e-mail: [info@geplast.it](mailto:info@geplast.it)  
[www.geplast.it](http://www.geplast.it)

### Sede di Treviso

Via dell'Artigianato, 24 - 31030 Dosson di Casier - TV  
 Tel. +39 0422 938455 - Fax +39 0422 461949  
 e-mail: [treviso@geplast.it](mailto:treviso@geplast.it)



## FARO LED 30W

### Descrizione

Struttura moderna e compatta  
 Avanzata tecnologia di dissipazione termica  
 Staffe di supporto regolabili  
 Inclinazione a 360°  
 Copertura in vetro temperato  
 Aiuta a ridurre l'inquinamento  
 Riduce il costo dell'energia  
 Perfetta sostituzione di lampade alogene e fluorescenti compatte

### Applicazioni

Illuminazione cartellonistica  
 Insegne  
 Edifici  
 Spazi pubblici.

Model	Potenza	CCT	Flusso	€/Cad.
MELEMYFAROUS30W	30W	6000 K	1600 Lm	93,60
MELEMYFAROUS30NW	30W	4000 K	1700 Lm	98,28

### Caratteristiche tecniche

Tensione d'esercizio	AC 230-240V
Frequenza	50Hz
Consumo	30W
Tipologia LED	2835 SMD
Dimensioni	227x171x30mm
Angolo luce	110°
CRI	Ra70
Classe IP	IP66
Temperatura di esercizio	-30°+35°
Temperatura di stoccaggio	-40°+70°
Umidità ambiente	5%+95%
Durata	50.000h
Materiale	Lega alluminio+PC+vetro temperato
N. pz. per confezione	1
Garanzia	2 Anni*

\*Vedi termini e condizioni



### Sede di Milano

Via Achille Grandi, 16 - 20017 Mazzo di Rho - MI  
 Tel. +39 02 50043678 - Fax +39 02 50043679  
 e-mail: [milano@geplast.it](mailto:milano@geplast.it)

### GEPLAST COMMUNICATION S.R.L.

Via F.lli Lumière, 2/B - 47122 Forlì - FC - Italy  
 Tel. +39 0543 473050 - Fax +39 0543 473089  
 e-mail: [info@geplast.it](mailto:info@geplast.it)  
[www.geplast.it](http://www.geplast.it)

### Sede di Treviso

Via dell'Artigianato, 24 - 31030 Dosson di Casier - TV  
 Tel. +39 0422 938455 - Fax +39 0422 461949  
 e-mail: [treviso@geplast.it](mailto:treviso@geplast.it)



## FARO LED 50W

### Descrizione

Struttura moderna e compatta  
 Avanzata tecnologia di dissipazione termica  
 Staffe di supporto regolabili  
 Inclinazione a 360°  
 Copertura in vetro temperato  
 Aiuta a ridurre l'inquinamento  
 Riduce il costo dell'energia  
 Perfetta sostituzione di lampade alogene e fluorescenti compatte

### Applicazioni

Illuminazione cartellonistica  
 Insegne  
 Edifici  
 Spazi pubblici.

Model	Potenza	CCT	Flusso	€/Cad.
MELEMYFAROUS50W	50W	6000 K	1600 Lm	109,20
MELEMYFAROUS50NW	50W	4000 K	1700 Lm	114,66

### Caratteristiche tecniche

Tensione d'esercizio	AC 230-240V
Frequenza	50Hz
Consumo	50W
Tipologia LED	2835 SMD
Dimensioni	262x196x30mm
Angolo luce	110°
CRI	Ra70
Classe IP	IP66
Temperatura di esercizio	-30°+35°
Temperatura di stoccaggio	-40°+70°
Umidità ambiente	5%+95%
Durata	50.000h
Materiale	Lega alluminio+PC+vetro temperato
N. pz. per confezione	1
Garanzia	2 Anni*

\*Vedi termini e condizioni



### Sede di Milano

Via Achille Grandi, 16 - 20017 Mazzo di Rho - MI  
 Tel. +39 02 50043678 - Fax +39 02 50043679  
 e-mail: [milano@geplast.it](mailto:milano@geplast.it)

### GEPLAST COMMUNICATION S.R.L.

Via F.lli Lumière, 2/B - 47122 Forlì - FC - Italy  
 Tel. +39 0543 473050 - Fax +39 0543 473089  
 e-mail: [info@geplast.it](mailto:info@geplast.it)  
[www.geplast.it](http://www.geplast.it)

### Sede di Treviso

Via dell'Artigianato, 24 - 31030 Dosson di Casier - TV  
 Tel. +39 0422 938455 - Fax +39 0422 461949  
 e-mail: [treviso@geplast.it](mailto:treviso@geplast.it)