



"The Light Inside"

acrilux.com



### **ACRILUX**

Una storia di sviluppo e di continua ricerca tecnologica che ha visto maturare una vera e propria cultura dei materiali termoplastici.

Nasce nel 1966 e si sviluppa in questo contesto culturale e industriale: un patrimonio di esperienza che ha portato l'Azienda ad un livello straordinario di conoscenza dei materiali plastici e delle sue applicazioni.

Da oltre cinquanta anni **Acrilux** è attiva nella produzione di componenti in materiale termoplastico per l'industria dell'illuminazione e rappresenta oggi un punto di riferimento nella tecnologia dello stampaggio a iniezione, iniezione-soffiaggio e per termoformatura.

"The Light Inside"

La Forma racchiude il valore, la Tecnologia anticipa il futuro.





### **PRODUZIONE**

Obiettivo primario dell'Azienda è sempre stato quello di offrire un prodotto di assoluta qualità, realizzato attraverso le tecnologie più avanzate. Alla fine degli anni settanta **Acrilux** ha introdotto una importante innovazione tecnologica, mettendo a punto lo stampaggio di forme cave per iniezione/soffiaggio.

La produzione **Acrilux** riguarda attualmente i seguenti settori principali:

- 1. una gamma completa di globi e forme con relativi supporti;
- 2. schermi per apparecchi di illuminazione;
- 3. coppe con cassonetti in PC;
- 4. rifrattori prismatici trasparenti e diffusori opali.

La produzione **Acrilux**, siano essi globi, cassonetti o rifrattori, è realizzata facendo riferimento agli standard qualitativi più elevati.

Azienda certificata ISO 9001:2015.

### FLESSIBILITÀ E PARTNERSHIP

Il rapporto con i propri clienti è un valore assoluto per **Acrilux**, un momento di profonda comunicazione.

Venire incontro ai bisogni del Cliente, modellare la produzione sulle sue esigenze e aspettative, creare il servizio più idoneo alla sua logistica e organizzazione, offrendo tutta l'esperienza ed i vantaggi dei sistemi **Acrilux**.

L'industrializzazione dei progetti ad hoc è un momento di fondamentale importanza: una profonda sinergia con i progettisti esterni e delle aziende partner, permette infatti di ottimizzare i progetti in perfetta armonia con gli obiettivi di produzione.

Di volta in volta vengono così individuate le soluzioni più idonee per affrontare le esigenze operative dei clienti più diversi, tra i quali i più importanti produttori mondiali di apparecchi per illuminazione.



### **INDICE**



**GLOBI** p.6



**CILINDRETTO** p.8



CILINDRO p.9



ANFORA p.10



**APPLIQUE** p.12



**GLOBI LCS** p.15



**ANFORA LCS** p.16



**URANO LCS** p.16



CILINDRO LCS p.17



**APPLIQUE LCS** p.17



**ACCESSORI** p.18



GLOBO IP65 p.20

# GLOB<sub>e</sub> Forme

GLOBI CILINDRETTO CILINDRO ANFORA APPLIQUE



# **GLOBI** SET

**ACRILUX** 



SPECIFICHE Apparecchio per uso in ambiente sia interno che esterno, idoneo per il montaggio a palo o a parete con braccio.

GENERALI Apparecchio per uso in ambiente sia interno che esterno, idoneo per il montaggio a palo o a parete con braccio.

Composto da globo con innesto a baionetta, base con accessori per fissaggio su palo (Ø 60 mm) e portalampade E27.

**DIFFUSORE** Materiale: Metacrilato (PMMA)

Colori disponibili: Incolore, opale, fumé.

Versioni: Trasparente e prismatica (solo fino al Ø400 mm).

 $\textbf{Misure:}~\varnothing~200~\text{mm},~\varnothing~250~\text{mm},~\varnothing~300~\text{mm},~\varnothing~400~\text{mm},~\varnothing~500~\text{mm}~\text{e}~\varnothing~600~\text{mm}.$ 

**BASE** Materiale: Policarbonato (PC).

Colori disponibili: Nero.

Completa di viteria per il fissaggio e portalampade E27.

COLORI VERSIONI









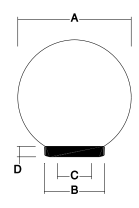
**INCOLORE** 

OPALE

FUMÉ

**PRISMATO** 

MODELLO	Α	В	С	D	Nr - Attacco - Max P
G200	200	107	60	18	1 - E27 - Max 40W
G250	250	126	60	20	1 - E27 - Max 60W
G300	300	146	60	20	1 - E27 - Max 75W
G400	400	186	60	20	1 - E27 - Max 100W
G500	500	227	60	26	1 - E27 - Max 100W
G600	600	282	60	29	1 - E27 - Max 100W









CODICE ACRILUX	CODICE EAN	DESCRIZIONE	Q.TÀ X IMB.
50001	8059395380008	GLOBO TRASPARENTE Ø 200 mm con BASE	8
50002	8059395380015	GLOBO OPALE Ø 200 mm con BASE	8
50003	8059395380022	GLOBO FUMÉ Ø 200 mm con BASE	8
50004	8059395380039	GLOBO TRASPARENTE Ø 250 mm con BASE	2
50005	8059395380046	GLOBO OPALE Ø 250 mm con BASE	2
50006	8059395380053	GLOBO FUMÉ Ø 250 mm con BASE	2
50007	8059395380060	GLOBO TRASPARENTE Ø 300 mm con BASE	2
50008	8059395380077	GLOBO OPALE Ø 300 mm con BASE	2
50009	8059395380084	GLOBO FUMÉ Ø 300 mm con BASE	2
50053	8059395380527	GLOBO TRASPARENTE Ø 400 mm con BASE	2
50054	8059395380534	GLOBO OPALE Ø 400 mm con BASE	2
50055	8059395380541	GLOBO FUMÉ Ø 400 mm con BASE	2
50056	8059395380558	GLOBO TRASPARENTE Ø 500 mm con BASE	2
50057	8059395380565	GLOBO OPALE Ø 500 mm con BASE	2
50058	8059395380572	GLOBO TRASPARENTE Ø 600 mm con BASE	2
50059	8059395380589	GLOBO OPALE Ø 600 mm con BASE	2
50028	8059395380275	GLOBO PRISMATO Ø 250 mm con BASE	2
50030	8059395380299	GLOBO PRISMATO Ø 300 mm con BASE	2
50060	8059395380596	GLOBO PRISMATO Ø 400 mm con BASE	2

### ACCESSORI







**50020**BRACCIO DRITTO Fino a Ø 300



**50021** TESTA a 2 BRACCI



**50022**PALETTO BASSO



**50023**BASE per PALO Ø 60 mm



**50066**GIUNTO per PALI Ø 60 mm



PALI Ø 60 mm

# **CILINDRETTO**

**ACRILUX** 





**SPECIFICHE** Apparecchio per uso in ambiente sia interno che esterno, idoneo per il montaggio a palo o a parete con braccio.

**GENERALI** Composto da diffusore con innesto a baionetta, base con accessori per fissaggio su palo (Ø 60 mm) e portalampade E27.

**DIFFUSORE** Materiale: Metacrilato (PMMA).

Colori disponibili: Incolore, opale.

Misure: Ø 109 mm.

**BASE** Materiale: Policarbonato (PC).

Colori disponibili: Nero.

Completa di viteria per il fissaggio e portalampade E27.

COLORI VERSIONI

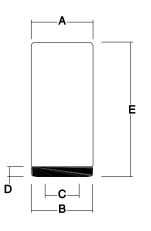




**INCOLORE** 

**OPALE** 

MODELLO	Α	В	С	D	Е	Nr - Attacco - Max P
C109	109	107	60	18	235	1 - E27 - Max 28W



CODICE ACRILUX	CODICE EAN	DESCRIZIONE	Q.TÀ X IMB.
50032	8059395380312	CILINDRO TRASPARENTE h 230 mm con BASE	8
50033	8059395380329	CILINDRO OPALE h 230 mm con BASE	8









# **CILINDRO**

**ACRILUX** 





SPECIFICHE

Apparecchio per uso in ambiente sia interno che esterno, idoneo per il montaggio a palo o a parete con braccio.

**GENERALI** 

Composto da diffusore con innesto a baionetta, base con accessori per fissaggio su palo (Ø 60 mm) e portalampade E27.

**DIFFUSORE** 

Materiale: Metacrilato (PMMA).

Colori disponibili: Incolore, opale.

Misure: Ø 200 mm.

**BASE** 

Materiale: Policarbonato (PC) Colori disponibili: Nero

Completa di viteria per il fissaggio e portalampade E27.

COLORI VERSIONI

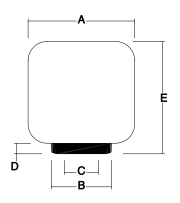




**INCOLORE** 

**OPALE** 

MODELLO	Α	В	С	D	E	Nr - Attacco - Max P
C200	185	107	60	18	210	1 - E27 - Max 40W



CODICE ACRILUX	CODICE EAN	DESCRIZIONE	Q.TÀ X IMB.
50034	8059395380336	CILINDRO TRASPARENTE Ø 200 mm con BASE	8
50035	8059395380343	CILINDRO OPALE Ø 200 mm con BASE	8









# **ANFORA**

**ACRILUX** 



**SPECIFICHE** Apparecchio per uso in ambiente sia interno che esterno, idoneo per il montaggio a palo o a parete con braccio.

**GENERALI** Composto da diffusore con innesto a baionetta, base con accessori per fissaggio su palo (Ø 60 mm) e portalampade E27.

**DIFFUSORE** Materiale: Metacrilato (PMMA).

Colori disponibili: Incolore, opale.

**Misure:** Ø 200 mm, Ø 250 mm, Ø 300 mm.

**BASE** Materiale: Policarbonato (PC).

Colori disponibili: Nero.

Completa di viteria per il fissaggio e portalampade E27.

COLORI VERSIONI

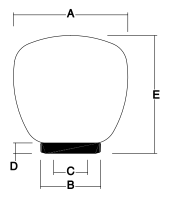


**INCOLORE** 



**OPALE** 

MODELLO	Α	В	С	D	Е	Nr - Attacco - Max P
A200	195	107	60	18	205	1 - E27 - Max 40W
A250	250	126	60	20	255	1 - E27 - Max 60W
A300	300	146	60	20	305	1 - E27 - Max 75W



CODICE ACRILUX	CODICE EAN	DESCRIZIONE	Q.TÀ X IMB.
50036	8059395380350	ANFORA TRASPARENTE Ø 200 mm con BASE	8
50037	8059395380367	ANFORA OPALE Ø 200 mm con BASE	8
50043	8059395380428	ANFORA TRASPARENTE Ø 250 mm con BASE	2
50044	8059395380435	ANFORA OPALE Ø 250 mm con BASE	2
50046	8059395380459	ANFORA TRASPARENTE Ø 300 mm con BASE	2
50047	8059395380466	ANFORA OPALE Ø 300 mm con BASE	2















**50020**BRACCIO DRITTO Fino a Ø 300



**50021** TESTA a 2 BRACCI



**50022**PALETTO BASSO



**50023**BASE per PALO Ø 60 mm



**50066** GIUNTO per PALI Ø 60 mm



PALI Ø 60 mm

# **APPLIQUE**

**ACRILUX** 





**SPECIFICHE** 

Apparecchio per uso in ambiente sia interno che esterno per il montaggio a parete.

**GENERALI** 

Composto da diffusore con innesto a baionetta, braccio compatto, accessori per fissaggio e portalampade E27.

**DIFFUSORE** 

Materiale: Metacrilato (PMMA).

Colori disponibili: Incolore, opale, fumé. Misure: Ø 200mm, Ø 250 mm e Ø 300mm.

**BRACCIO** 

Materiale: Policarbonato (PC). Colori disponibili: Nero.

Completo di viteria per il fissaggio e portalampade E27.

COLORI **VERSIONI** 



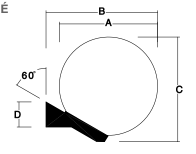




**INCOLORE** 

**OPALE FUMÉ** 

MODELLO	Α	В	С	D	Nr - Attacco - Max P
APPLIQUE 200	200	235	215	52	1 - E27 - Max 40W
APPLIQUE 250	250	287	265	64	1 - E27 - Max 60W
APPLIQUE 300	300	347	315	78	1 - E27 - Max 75W

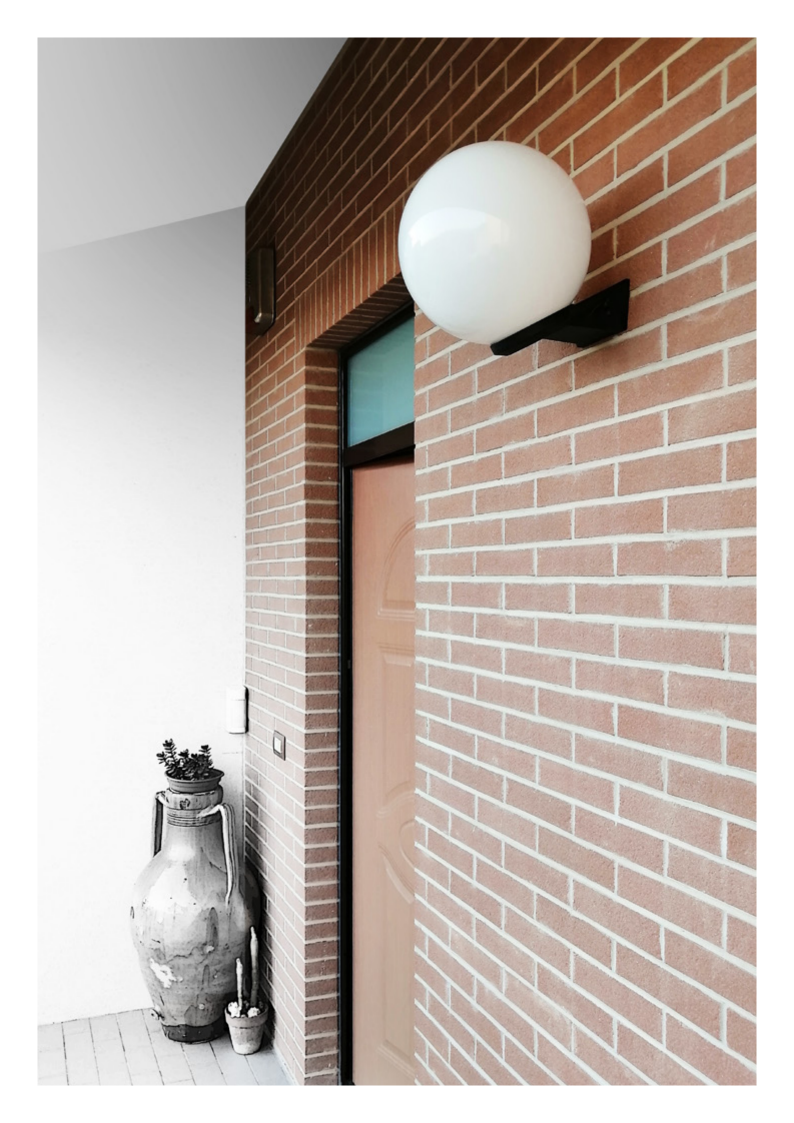


CODICE ACRILUX	CODICE EAN	DESCRIZIONE	Q.TÀ X IMB.
50010	8059395380091	APPLIQUE con GLOBO Ø 200 mm TRASPARENTE	2
50011	8059395380107	APPLIQUE con GLOBO Ø 200 mm OPALE	2
50012	8059395380114	APPLIQUE con GLOBO Ø 200 mm FUMÉ	2
50013	8059395380121	APPLIQUE con GLOBO Ø 250 mm TRASPARENTE	2
50014	8059395380138	APPLIQUE con GLOBO Ø 250 mm OPALE	2
50015	8059395380145	APPLIQUE con GLOBO Ø 250 mm FUMÉ	2
50016	8059395380152	APPLIQUE con GLOBO Ø 300 mm TRASPARENTE	2
50017	8059395380169	APPLIQUE con GLOBO Ø 300 mm OPALE	2
50018	8059395380176	APPLIQUE con GLOBO Ø 300 mm FUMÉ	2











## GLOBI LCS

**ACRILUX** 



SPECIFICHE GENERALI

Apparecchio per uso in ambiente esterno, idoneo per il montaggio a palo o a parete con braccio. Composto da diffusore con innesto a baionetta con verniciatura LCS parte superiore, base

con accessori per fissaggio su palo (Ø 60 mm) e portalampade E27.

**DIFFUSORE** 

Materiale: Metacrilato (PMMA) Colori disponibili: Incolore.

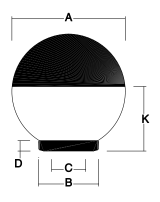
**Misure:** Ø 250 mm, Ø 300 mm, Ø 400 mm

**BASE** 

Materiale: Policarbonato (PC). Colori disponibili: Nero.

Completa di viteria per il fissaggio e portalampade E27.

MODELLO	Α	В	С	D	K	Nr - Attacco - Max P
G250	250	126	60	20	125	1 - E27 - Max 60W
G300	300	146	60	20	148	1 - E27 - Max 75W
G400	400	186	60	20	192	1 - E27 - Max 100W



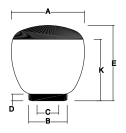
CODICE ACRILUX	CODICE EAN	DESCRIZIONE	Q.TÀ X IMB.
50029	8059395380282	GLOBO ANTIINQUINAMENTO Ø 250 mm CON BASE	2
50031	8059395380305	GLOBO ANTIINQUINAMENTO Ø 300 mm CON BASE	2
50062	8059395380619	GLOBO ANTIINQUINAMENTO Ø 400 mm CON BASE	2







## ANFORA LCS







### **SPECIFICHE GENERALI**

Apparecchio per uso in ambiente esterno, idoneo per il montaggio a palo o a parete con braccio. Composto da diffusore con innesto a baionetta con verniciatura LCS parte superiore, base con accessori per fissaggio su palo (Ø 60 mm) e portalampade E27.

### **DIFFUSORE**

Materiale: Metacrilato (PMMA). Colori disponibili: Incolore.

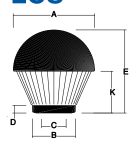
### **BASE**

Materiale: Policarbonato (PC). Colori disponibili: Nero. Completa di viteria per il fissaggio e portalampade E27.

MODELLO	Α	В	С	D	E	K	Nr - Attacco - Max P
A300	300	146	60	20	300	250	1 - E27 - Max 75W

CODICE ACRILUXCODICE EANDESCRIZIONEQ.TÀ X IMB.500418059395380404ANFORA ANTIINQUINAMENTO Ø 300 mm CON BASE2

# **URANO**LCS



### **SPECIFICHE GENERALI**

Apparecchio per uso in ambiente esterno, idoneo per il montaggio a palo o a parete con braccio. Composto da diffusore con innesto a baionetta con verniciatura LCS parte superiore, base con accessori per fissaggio su palo (Ø 60 mm) e portalampade E27.



### **DIFFUSORE**

Materiale: Metacrilato (PMMA). Colori disponibili: Incolore.



### **BASE**

Materiale: Policarbonato (PC). Colori disponibili: Nero. Completa di viteria per il fissaggio e portalampade E27.

MODELLO	Α	В	С	D	Е	K	Nr - Attacco - Max P
URA300	280	146	60	20	303	162	1 - E27 - Max 75W

CODICE ACRILUXCODICE EANDESCRIZIONEQ.TÀ X IMB.500428059395380411URA ANTIINQUINAMENTO Ø 300 mm CON BASE2



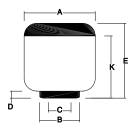








## **CILINDRO** LCS







### **SPECIFICHE GENERALI**

Apparecchio per uso in ambiente esterno, idoneo per il montaggio a palo o a parete con braccio. Composto da diffusore con innesto a baionetta con verniciatura LCS parte superiore, base con accessori per fissaggio su palo (Ø 60 mm) e portalampade E27.

### **DIFFUSORE**

Materiale: Metacrilato (PMMA). Colori disponibili: Incolore.

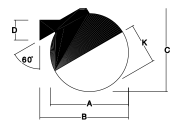
### **BASE**

Materiale: Policarbonato (PC). Colori disponibili: Nero. Completa di viteria per il fissaggio e portalampade E27.

MODELLO	Α	В	С	D	E	K	Nr - Attacco - Max P
C200	185	107	60	18	210	175	1 - E27 - Max 40W

CODICE ACRILUX	CODICE EAN	DESCRIZIONE	Q.TÀ X IMB.
50061	8059395380602	CILINDRO ANTIINQUINAMENTO Ø 200 mm con BASE	8

# **APPLIQUE** LCS







### **SPECIFICHE GENERALI**

Apparecchio per uso in ambiente esterno per il montaggio a parete. Composto da diffusore con innesto a baionetta con verniciatura LCS parte inferiore, braccio compatto, accessori per fissaggio e portalampade E27.

### DIFFUSORE

Materiale: Metacrilato (PMMA). Colori disponibili: Incolore. Misure: Ø 250 mm, Ø 300.

### **BRACCIO**

Materiale: Policarbonato (PC). Colori disponibili: Nero. Completo di viteria per il fissaggio e portalampade E27.

MODELLO	Α	В	С	D	K	Nr - Attacco - Max P
<b>APPLIQUE 250</b>	250	287	265	64	125	1 - E27 - Max 60W
APPLIQUE 300	300	347	315	78	152	1 - E27 - Max 75W

CODICE ACRILUX	CODICE EAN	DESCRIZIONE	Q.TÀ X IMB.
50051	8059395380503	APPLIQUE con GLOBO ANTIINQUINAMENTO Ø 250 mm	2
50063	8059395380626	APPLIQUE con GLOBO ANTIINQUINAMENTO Ø 300 mm	2









### **ACCESSORI**

### **ACRILUX**



### **BRACCIO 45°**

**SPECIFICHE GENERALI:** Accessorio da utilizzare in abbinamento a globi e forme Ø 200 mm, Ø 250 mm e Ø 300 mm completi di base. Idoneo per il montaggio diretto a parete o su palo Ø 60 mm tramite adattatore testa per palo a due bracci.

MATERIALE: Policarbonato (PC). COLORI DISPONIBILI: Nero.

CODICE ACRILUX	CODICE EAN	DESCRIZIONE	Q.TÀ X IMB.
50019	8059395380183	BRACCIO ANGOLARE 45° per GLOBO	20

# 9ET 225

### **BRACCIO DRITTO**

**SPECIFICHE GENERALI:** Accessorio da utilizzare in abbinamento a globi e forme Ø 200 mm, Ø 250 mm e Ø 300 mm completi di base. Idoneo per il montaggio diretto a parete o su palo Ø 60 mm tramite adattatore testa per palo a due bracci.

MATERIALE: Policarbonato (PC). COLORI DISPONIBILI: Nero.

CODICE ACRILUX	CODICE EAN	DESCRIZIONE	Q.TÀ X IMB.
50020	8059395380190	BRACCIO DRITTO per GLOBO	10



### **TESTA PER PALO A DUE BRACCI**

**SPECIFICHE GENERALI:** Accessorio adattatore per montaggio bracci su palo Ø 60 mm. Da utilizzare in abbinamento ai bracci per globo del tipo angolare o dritto. Completo di accessorio per copertura fori nel caso di utilizzo per un solo braccio. **MATERIALE:** Nylon rinforzato con fibra vetro.

COLORI DISPONIBILI: Nero.

CODICE ACRILUX	CODICE EAN	DESCRIZIONE	Q.TÀ X IMB.
50021	8059395380206	TESTA PALO DUE FISSAGGI per GLOBO	10



### **PALETTO BASSO**

**SPECIFICHE GENERALi:** Accessorio da utilizzare in abbinamento a globi e forme Ø 200 mm, Ø 250 mm, Ø 300 mm e Ø 400 mm completi di base. Idoneo per il montaggio diretto a terra. **MATERIALE:** Policarbonato (PC). **COLORI DISPONIBILI:** Nero.

CODICE ACRILUX	CODICE EAN	DESCRIZIONE	Q.TÀ X IMB.
50022	8059395380213	PALETTO BASSO per GLOBO	10



165

### BASE PER PALO Ø60 mm

**SPECIFICHE GENERALI:** Accessorio da utilizzare in abbinamento a pali  $\varnothing$  60 mm altezza max 3,5 mt. Idoneo per il montaggio diretto a terra.

**MATERIALE:** Policarbonato (PC). **COLORI DISPONIBILI**: Nero.

CODICE ACRILUX	CODICE EAN	DESCRIZIONE	Q.TÀ X IMB.
50023	8059395380220	BASE FISSAGGIO per PALI Ø60 mm	10

# **ACCESSORI**

### **ACRILUX**°



### **PALI IN BLEND**

SPECIFICHE GENERALI: Pali cilindrici Ø 60 mm nelle altezze 80/120/180 cm singolarmente filmati. Idonei per il montaggio interrato o in abbinamento alla base per palo Ø 60 mm.

MATERIALE: Blend (Policarbonato + ABS + Fibra vetro).

COLORI DISPONIBILI: Nero - finitura satinata.

CODICE ACRILUX	CODICE EAN	DESCRIZIONE	Q.TÀ X IMB.
50024	8059395380237	PALO Ø 60 mm H cm 80	10
50025	8059395380244	PALO Ø 60 mm H cm 120	10
50027	8059395380268	PALO Ø 60 mm H cm 180	10



### **PALI IN VETRORESINA**

**SPECIFICHE GENERALI:** Pali cilindrici  $\varnothing$  60 mm nelle altezze 250/300/350 cm idonei per il montaggio interrato o in abbinamento alla base per palo  $\varnothing$  60 mm.

MATERIALE: Vetroresina.

COLORI DISPONIBILI: Nero - finitura satinata.

CODICE ACRILUX	CODICE EAN	DESCRIZIONE	Q.TÀ X IMB.
7010/25	8059395382019	PALO IN VETRORESINA Ø 60 mm H cm 250	5
7010/30	8059395382026	PALO IN VETRORESINA Ø 60 mm H cm 300	5
7010/35	8059395382033	PALO IN VETRORESINA Ø 60 mm H cm 350	5



### **GIUNTO**

**SPECIFICHE GENERALI:** Accessorio per congiunzione pali Ø 60 mm, altezza massima 3,5 mt. **MATERIALE:** Policarbonato (PC). **COLORI DISPONIBILI:** Nero.

CODICE ACRILUX	CODICE EAN	DESCRIZIONE	Q.TÀ X IMB.
50066	8059395380657	GIUNTO PER PALI Ø 60 mm	10



# GLOBO G400 IP65

**ACRILUX** 





### SPECIFICHE GENERALI

Apparecchio per esterni destinato all'illuminazione di aree urbane pubbliche e private. Predisposto per installazione testa palo per pali Ø 60 mm. Grado di protezione IP65. Composto da:

- Globo in metacrilato trasparente (PMMA) appositamente predisposto con apertura Ø201mm;
- Base con piastra porta cablaggio in policarbonato nero.
- Cono copri cablaggio in policarbonato nero.
- Portalampade ed accessori per il fissaggio.

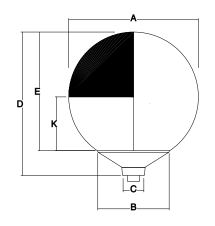
### **VERSIONI**







**GLOBO LCS** 



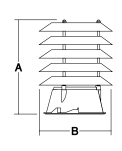
MODELLO	Α	В	С	D	Е	K	Nr - Attacco - Max P
G400 IP65	400	220	60	450	375	175	1 - E27 - Max 150W

CODICE ACRILUX	CODICE EAN	DESCRIZIONE	Q.TÀ X IMB.
50064	8059395380633	GLOBO TRASPARENTE Ø 400 mm CON BASE IP65	1
50065	8059395380640	GLOBO ANTIINQUINAMENTO Ø 400 mm CON BASE IP65	1

### **ACCESSORI**

### **ON REQUEST**





MODELLO	Α	В	Utilizzo consigliato	Ø Max Lampada
4045/L.AL	222	180	G400	192

DESCRIZIONE	Q.TÀ X IMB.
4045/L.AL	10









# GLOBO G500 IP65

**ACRILUX**°



### SPECIFICHE GENERALI

Apparecchio per esterni destinato all'illuminazione di aree urbane pubbliche e private. Predisposto per installazione testa palo per pali Ø60 mm. Grado di protezione IP65. Composto da:

- Globo in metacrilato trasparente (PMMA) appositamente predisposto con apertura Ø201mm;
- Base con piastra porta cablaggio in policarbonato nero.
- Cono copri cablaggio in policarbonato nero.
- Portalampade ed accessori per il fissaggio

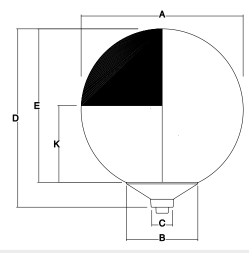
### **VERSIONI**







**GLOBO LCS** 



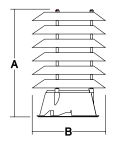
MODELLO	Α	В	С	D	Е	K	Nr - Attacco - Max P
G500 IP65	500	220	60	555	480	230	1 - E40 - Max 150W

CODICE ACRILUX	CODICE EAN	DESCRIZIONE	Q.TÀ X IMB.
50067	8059395380664	GLOBO TRASPARENTE Ø 500mm CON BASE IP65	1
50068	8059395380671	GLOBO ANTIINQUINAMENTO Ø 500mm CON BASE IP65	1

### **ACCESSORI**

### **ON REQUEST**





Α	В	Utilizzo consigliato	Ø Max Lampada
253	180	G500	240
DESCRIZIONE	Q.TÀ X	IMB.	
4555/L.AL	10	)	
	DESCRIZIONE	DESCRIZIONE Q.TÀ X	253 180 G500  DESCRIZIONE Q.TÀ X IMB.









# GLOBOLED





# S studiobuschi.com

# ACRILUX\_GLOBI E FORME SET BROCHURE\_10/19

# **GLOBIeFORME**

Globi | Cilindretto | Cilindro | Anfora | Urano | Applique | Globo IP65



Le informazioni tecniche contenute nel presente catalogo sono fornite a titolo indicativo. Le foto, i disegni, le quote, i materiale e i colori del presente catalogo si intendono a titolo indicativo. Il nostro servizio tecnico è a disposizione dei clienti per ogni approfondimento relativo all'utilizzo dei prodotti.

Per ulteriori informazioni consultare il sito www.acrilux.com.

Acrilux si riserva il diritto di apportare qualsiasi modifica ai propri prodotti, compresa la loro eliminazione, senza obbligo di preavviso o comunicazione. E' vietata qualsiasi utilizzazione, totale o parziale, dei contenuti inseriti nel presente catalogo.



Acrilux SrI 62019 Recanati (MC) Italy S.P. 571 Km 10+983 T: +39 0717589.1 F: +39 071757.4373 acrilux@acrilux.com acrilux.com







# S. studiobuschi.com

# ACRILUX\_GLOBI E FORME SET BROCHURE\_10/19

# **GLOBIeFORME**

Globi | Cilindretto | Cilindro | Anfora | Urano | Applique | Globo IP65



Le informazioni tecniche contenute nel presente catalogo sono fornite a titolo indicativo. Le foto, i disegni, le quote, i materiale e i colori del presente catalogo si intendono a titolo indicativo. Il nostro servizio tecnico è a disposizione dei clienti per ogni approfondimento relativo all'utilizzo dei prodotti.

Per ulteriori informazioni consultare il sito www.acrilux.com.

Acrilux si riserva il diritto di apportare qualsiasi modifica ai propri prodotti, compresa la loro eliminazione, senza obbligo di preavviso o comunicazione. E' vietata qualsiasi utilizzazione, totale o parziale, dei contenuti inseriti nel presente catalogo.



Acrilux SrI 62019 Recanati (MC) Italy S.P. 571 Km 10+983 T: +39 0717589.1 F: +39 071757.4373 acrilux@acrilux.com acrilux.com





