

Morphis

*Classicità e
tecnologia*

Design by

[LND]





Morphis 1

La forma delle vecchie lanterne, tipiche della tradizione illuminotecnica da esterni per Morphis 1: il classico trasportato nella contemporaneità. Una luce diffusa e uno schermo extra chiaro in policarbonato. Un apparecchio con potenza 29 W ideale per illuminare strade di accesso e vialetti esterni, disponibile con palo in alluminio estruso di differenti altezze e sei possibilità di finitura a polvere.

CE EAC





Morphis 1 | 29W

Diffondente | da Terra

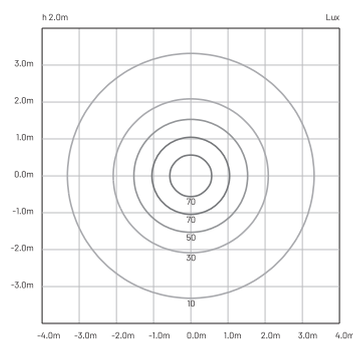
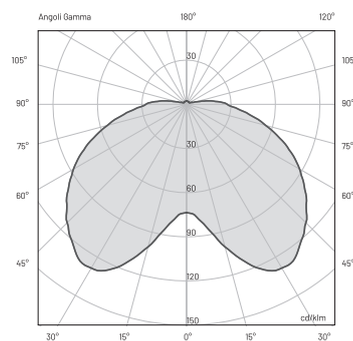


SPECIFICHE TECNICHE



DIFFONDENTE (SOLO TESTA PALO)

<i>Sorgente luminosa</i>	LED 29 W
<i>Potenza assorbita</i>	33 W
<i>Voltaggio totale</i>	220-240 Vac, 50-60 Hz
<i>Regolazione</i>	On/Off - Dimmerabile su richiesta
<i>Temperatura colore</i>	3000 K • 4000 K • altri colori su richiesta
<i>Flusso nominale</i>	1700 lm (3400 lm*) @ 3000 K 1800 lm (3600 lm*) @ 4000 K
<i>Efficienza luminosa</i>	48 lm/W @ 3000 K 52 lm/W @ 4000 K
<i>Step McADAM</i>	3
<i>Apertura cono luce</i>	Diffondente
<i>Indice di resa cromatica (CRI)</i>	> 90
<i>Durata</i>	L70 > 50.000 h Ta 40°C
<i>Classe efficienza energetica</i>	A++
<i>Grado IP</i>	IP 65
<i>Grado IK</i>	IK 08
<i>Classe isolamento</i>	I

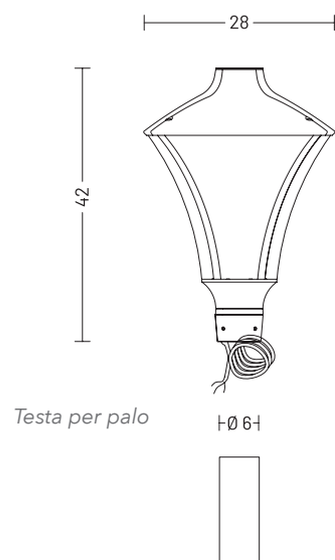


MATERIALI

Corpo	Alluminio pressofuso EN47100 e alluminio estruso EN AW6060
Diffusore	Policarbonato trasparente
Finitura	Polvere poliestere

CODICE ORDINAZIONE

177.TS	Colore	1	Nero	
		6	Nero/Rame	
		4	Nero/Verde	
		3	Nero/Argento	
		8	Grafite	
		OXI	Oxide	
	Elettrificazione	L29N	Led 4000 K	
L29H		Led 3000 K		
E27		Lampadina E27* (max 30W)		
Esempio		177.TSL29H.8		



ACCESSORI INCLUSI

Codice	Descrizione	Pag
-	Cavo lunghezza 2m -05RN-F	624

ACCESSORI A RICHIESTA

Codice	Descrizione	Pag
0404M003	Connettore multiplo IP68	624
00KR175	Rifratore (per E27)	624



E27

con Rifratore 00KR175 a richiesta
(per lampadina \varnothing max 63mm)



Con E27



* Lampadina E27 non inclusa

Morphis 1 | 29W

Diffondente | da Terra



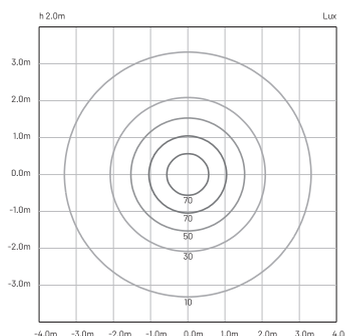
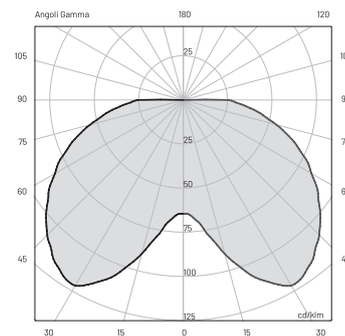
SPECIFICHE TECNICHE



<i>Sorgente luminosa</i>	LED 29 W
<i>Potenza assorbita</i>	33 W
<i>Voltaggio totale</i>	220-240 Vac, 50-60 Hz
<i>Regolazione</i>	On/Off - Dimmerabile su richiesta
<i>Temperatura colore</i>	3000 K - 4000 K
<i>Flusso nominale</i>	1700 lm (3400 lm*) @ 3000 K 1800 lm (3600 lm*) @ 4000 K
<i>Efficienza luminosa</i>	48 lm/W @ 3000 K 52 lm/W @ 4000 K
<i>Step McADAM</i>	3
<i>Apertura cono luce</i>	Diffondente
<i>Indice di resa cromatica (CRI)</i>	> 90
<i>Durata</i>	L70 > 50.000 h Ta 40°C
<i>Classe efficienza energetica</i>	A++
<i>Grado IP</i>	IP 65
<i>Grado IK</i>	IK 08
<i>Classe isolamento</i>	I

DIFFONDENTE

LED 29 W
33 W
220-240 Vac, 50-60 Hz
On/Off - Dimmerabile su richiesta
3000 K - 4000 K
1700 lm (3400 lm*) @ 3000 K 1800 lm (3600 lm*) @ 4000 K
48 lm/W @ 3000 K 52 lm/W @ 4000 K
3
Diffondente
> 90
L70 > 50.000 h Ta 40°C
A++
IP 65
IK 08
I



MATERIALI

Corpo	Alluminio pressofuso EN47100 e alluminio estruso EN AW6060
Diffusore	Policarbonato trasparente
Finitura	Polvere poliestere

CODICE ORDINAZIONE

177.	Colore	1	Nero	
		6	Nero/Rame	
		4	Nero/Verde	
		3	Nero/Argento	
		8	Grafite	
		OXI	Oxide	
	Elettrificazione	L29N	Led 4000 K	
		L29H	Led 3000 K	
		E27	Lampadina E27* (max 30W)	
	Altezza	180	178 cm	
200		200 cm		
300		301 cm		
Esempio		177.300L29H.8		



177.300L29H.8

ACCESSORI A RICHIESTA

Codice	Descrizione	Pag
00A170.01P	Piastra di fissaggio da cementare	624
0404M003	Connettore multiplo IP68	624
00KR175	Rifratore (per E27)	624



E27

con Rifratore 00KR175 a richiesta
(per lampadina Ø max 63mm)



Con E27

* Lampadina E27 non inclusa



