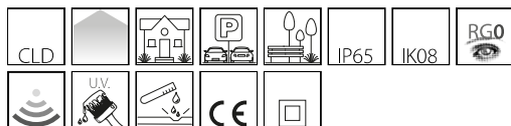


1774 - Amalfi

Codice: 424241-00



Un prodotto che rappresenta l'evoluzione di modelli classici di illuminazione, come quello a sfera, divenuti obsoleti e non in linea con le normative sull'inquinamento luminoso. Amalfi consente la distribuzione ottimale della luce senza dispersioni verso l'alto e offre le performance delle sorgenti Led ad alta efficienza, con un'ottima resa del colore. Perfettamente inseribile in ogni contesto, grazie alla qualità dei materiali e alle caratteristiche progettuali studiate per il perfetto funzionamento dei Led, l'apparecchio garantisce una lunga durata di vita.

Il suo design pratico lo rende ideale per la collocazione su tutti i pali con attacco $\varnothing 60\text{mm}$ e grazie al cavo presa spina in dotazione il cablaggio elettrico è semplice ed immediato.



INFORMAZIONI GENERALI

Articolo	1774 - Amalfi
Codice	424241-00

DIMENSIONI E PESO

Altezza (mm)	94 mm
Diametro (\varnothing) (mm)	246 mm
Peso (Kg)	1.82 kg

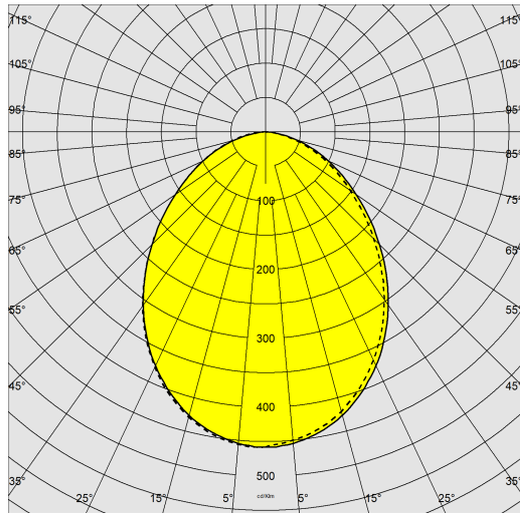
CARATTERISTICHE ELETTRICHE E CONTROLLI

Tipo di tensione	AC
Tensione Min (V)	220 V
Tensione Max (V)	240 V
Frequenza Min (Hz)	50 Hz
Frequenza Max (Hz)	60 Hz
Frequenza (Hz)	50 Hz
Sigla cablaggio	CLD
Fattore di potenza	≥ 0.9
Classe di isolamento	Classe II
Controllo e Regolazione	Nessuno

1774 - Amalfi

Codice: 424241-00

DATI FOTOMETRICI



Sorgente luminosa	LED
CRI	80
Flusso luminoso (uscente) (lm)	1100 lm
Potenza assorbita (totale) (W)	9 W
CCT	4000 K
Efficienza luminosa (lm/W)	122 lm/W
Mantenimento del flusso luminoso LED	50000 hr, L 80, B 20

CARATTERISTICHE MECCANICHE

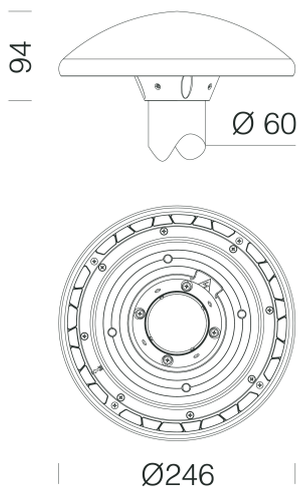
Resistenza meccanica agli urti (IK)	IK08
IP	65



1774 - Amalfi

Codice: 424241-00

MATERIALI E COLORI



Corpo	in alluminio pressofuso. Idoneo per pali di diametro da 60mm.
Diffusore	in policarbonato trasparente, antiabbagliamento, infrangibile e autoestinguento V2, stabilizzato ai raggi UV.
Verniciatura	fase di pretrattamento superficiale del metallo, verniciatura con polvere poliesteri, resistente alla corrosione, alle nebbie saline, stabilizzata ai raggi UV.
Colore	Antracite
Equipaggiamento	completo di connettore stagno per il collegamento alla linea.

NORME E CONFORMITÀ

Classe sicurezza fotobiologica	RG0
Marcature e test	CE
Norme di riferimento	EN60598-1. Hanno grado di protezione secondo la norma EN60529.
Etichetta Energetica	C

DOWNLOAD

MONTAGGI

[IstruzioniMontaggio 1774 03-23.pdf](#)

DISEGNI

[DisegnoTecnico 1774n.dxf](#)



GARANZIA

Garanzia post-vendita	3 yr
-----------------------	------

1774 - Amalfi

Codice: 424241-00



5 Palo in vetroresina