

3461 - Denia ES 2

Codice: 340011-00

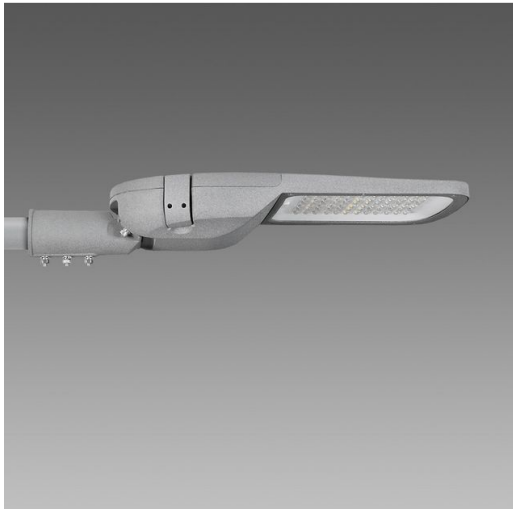
INFORMAZIONI GENERALI



Articolo 3461 - Denia ES 2

Codice 340011-00

DIMENSIONI E PESO



Lunghezza (mm) 686 mm

Larghezza (mm) 261 mm

Altezza (mm) 120 mm

Peso (Kg) 6.5 kg

INSTALLAZIONE

Diametro (\varnothing) attacco palo (mm) 60-60 mm

Superficie di esposizione al vento (mm) L 33900 mm², F 98600 mm²

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 cabaggio CLD

Fattore di potenza ≥ 0.9

Surge protector (differenziale/comune) (EN 61547) 10 kV, 10 kV

Classe di isolamento Classe II

Controllo e Regolazione Nessuno

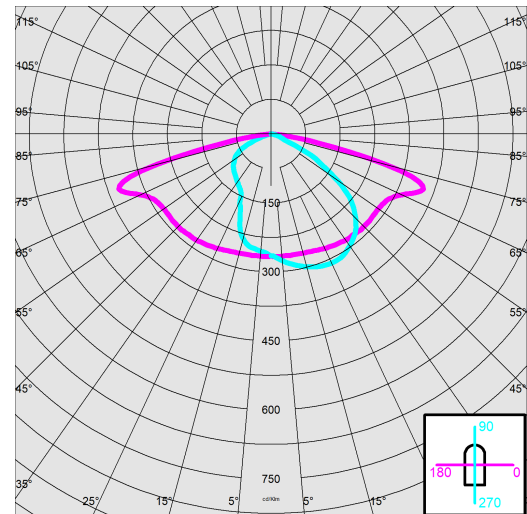
3461 Denia ES 2



3461 - Denia ES 2

Codice: 340011-00

DATI FOTOMETRICI



Sorgente luminosa	LED
CRI	>70
Flusso luminoso (uscente) (lm)	23980 lm
Potenza assorbita (totale) (W)	150 W
CCT	4000 K
Efficienza luminosa (lm/W)	160 lm/W
Low Flicker	apparecchio con Flicker molto contenuto: luce uniforme per una maggior sicurezza visiva.
Consistenza cromatica	SDCM4
Mantenimento del flusso luminoso LED	100000 hr, L 90, B 10

CARATTERISTICHE MECCANICHE

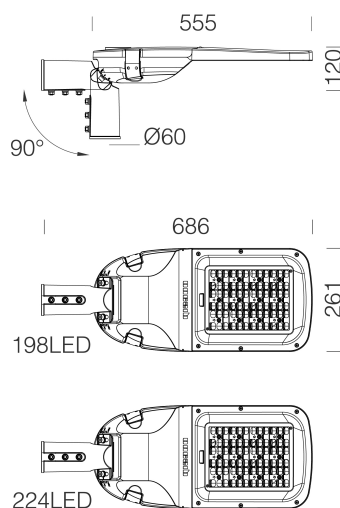
Resistenza meccanica agli urti (IK)	IK09
IP	66
Temperatura ambiente - min	-30 °C
Temperatura ambiente - max	40 °C



3461 - Denia ES 2

Codice: 340011-00

MATERIALI E COLORI



Corpo	in alluminio pressofuso con una sezione a bassissima superficie di esposizione al vento. Design autopulente con superficie liscia e leggermente bombata, studiata per ridurre l'adesione di polveri e residui.
Diffusore	vetro extra-chiaro sp. 4mm temperato resistente agli shock termici e agli urti (UNI-EN 12150-1:2001).
Dissipatore	integrato
Attacco palo	60mm in alluminio pressofuso con di ganasce per il bloccaggio dell'armatura secondo diverse inclinazioni. Orientabile da -15° a 5° per applicazione a frusta; e da 0° a 10° per applicazione a testa palo.
Verniciatura	il ciclo di verniciatura a polvere, interamente automatizzato, prevede una vernice a base poliestere, resistente alla corrosione in nebbia salina e stabilizzata ai raggi UV.
Verniciatura speciale (A RICHIESTA)	A richiesta: verniciatura per ambienti marini consigliata per distanze inferiori a 5 km dal mare.
Colore	Grey

DOWNLOAD

MONTAGGI

[Istruzioni Montaggio denia driver 01-24.pdf](#)

[Istruzioni Montaggio deniaES 06-24.pdf](#)

DISEGNI

[BIM 3461 Denia ES2 12-23.zip](#)

[Disegno Tecnico 3461ES22.dxf](#)



NORME E CONFORMITÀ

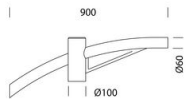
Classe sicurezza fotobio-logica	RG0 Ethr
Marcature e test	CE, ENEC
Norme di riferimento	EN60598-1. Hanno grado di protezione secondo la norma EN60529.
Test di laboratorio	conformi alle prove di vibrazione, con certificazione da ente terzo, secondo la norma ANSI C136.31: illuminazione stradale – Vibrazione degli appa-recchi di illuminazione. Livello di prova: 3.0G livello 2 per installazione su ponti e cavalcavia.
Etichetta Energetica	D

GARANZIA

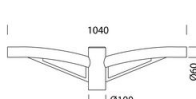
Garanzia post-vendita	5 yr
-----------------------	------

3461 - Denia ES 2

Codice: 340011-00



504 Braccio singolo



508 Braccio doppio