



CARATTERISTICHE PRODOTTO

Tensione	220÷240 V ac
Frequenza di rete	50 - 60 Hz
Classe di isolamento	II
Driver	Programmabile e dimmerabile
Alimentazione	230 V / 50 Hz
Ingressi driver	1-10 V o DALI per controllo esterno
Temperatura ambiente	25 °C
Regolazione del flusso	Opzione CLO
Corrente di pilotaggio	350 mA <math>I_f < 700 \text{ mA}</math>
Garanzia prodotto	5 anni
Certificazioni	CE - RoHS

CARATTERISTICHE MECCANICHE

Corpo	Alluminio pressofuso EN 46100
Peso totale	6,5 kg
Protezione IP	IP66
Verniciatura	Resistenza a 1000 ore in nebbia salina con ciclo a 13 fasi
Vetro	Extrachiario spessore 4 mm
Viteria esterna	Acciaio inox A2
Resistenza agli urti	IK08 - 5J
Tipologia cablaggio	H07RN-F - 2x1,5mm ²
Guarnizioni	In gomma siliconica
Ingresso cavo	Stagno di tipo M20

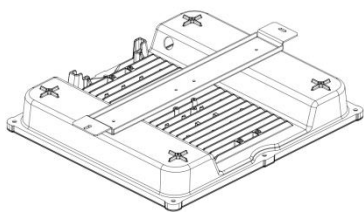
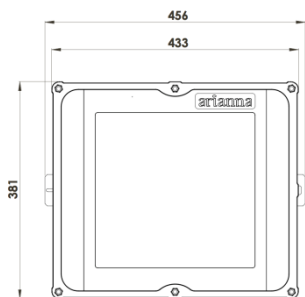
CARATTERISTICHE OTTICHE

LED	LUMILEDS LUXEON M
Rischio fotobiologico	Exempt group
Temperatura di Colore	4000 K
Indice di resa cromatica	>70

CARATTERISTICHE DRIVER

Efficienza massima (a pieno carico)	92,5%
Fattore di potenza	> 0,9
Total Harmonic Distortion	< 20%
Durata di vita	120.000 ore (@ Tc < 55°C)
Sostituibilità	Driver cablati su piastra di alluminio estraibile in moduli separati

DIMENSIONI



Unità di misura: mm



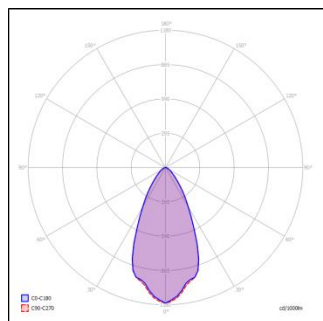
Visita il sito www.ariannaled.com per l'elenco dei prodotti certificati.

I dati di flusso e potenza sono valori tipici riferiti ad una temperatura ambiente di 25°C. Tali valori sono soggetti ad una tolleranza di ±10%.

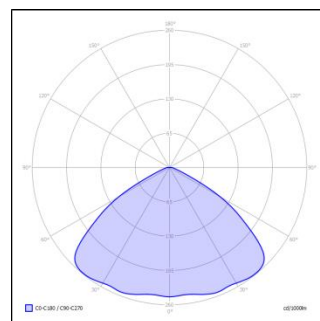
Arianna spa via dell'Industria 14 - 35020 Brugine (PD) t +39 049 7389920 f +39 049 7389924

info@ariannaled.com/www.ariannaled.com P.I. 04387780283 società soggetta ad attività di direzione e coordinamento di Carel S.p.A.

FOTOMETRIE



Ottica HB



Ottica LB

<i>Flusso reale (lm)</i>	<i>Potenza (W)</i>	<i>Efficienza (lm/W)</i>	<i>N. LED</i>	<i>Corrente (mA)</i>
5100	44	116	8	450
6696	58	115	10	480
8581	73	118	14	440
10110	88	115	16	460
11696	104	112	18	480
13054	118	111	18	550
14898	138	108	18	650
16200	150	108	18	650
20220	175	116	32	460
23392	208	112	36	480
26108	236	111	36	550
29795	277	108	36	650

Visita il sito www.ariannaled.com per l'elenco dei prodotti certificati.

I dati di flusso e potenza sono valori tipici riferiti ad una temperatura ambiente di 25°C. Tali valori sono soggetti ad una tolleranza di $\pm 10\%$.

Arianna spa via dell'Industria 14 - 35020 Brugine (PD) t +39 049 7389920 f +39 049 7389924

info@ariannaled.com/www.ariannaled.com P.I. 04387780283 società soggetta ad attività di direzione e coordinamento di Carel S.p.A.