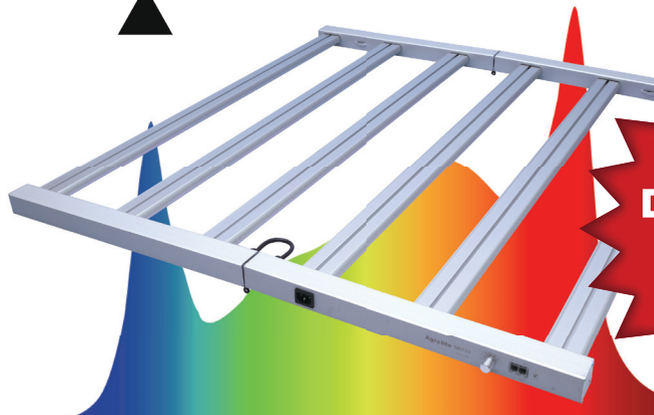


bid

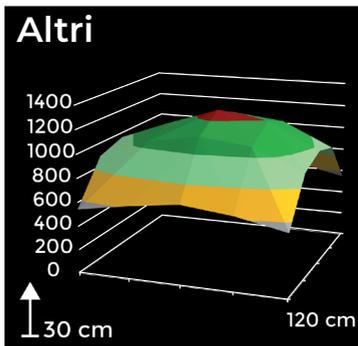
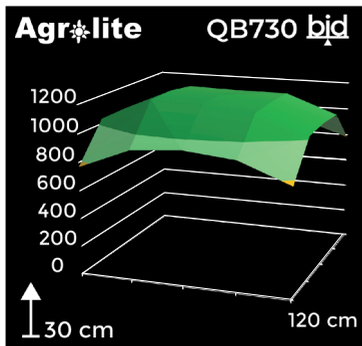
BALANCED
IMPACT
DISTRIBUTION



47%
DI CHIP LED
IN PIÙ
SUI BORDI

Agr [*] lite		QB730 bid		
769	915	945	910	770
1035	1195	1186	1150	1020
1040	1199	1190	1162	1036
1021	1170	1161	1160	1025
762	905	925	902	779

Altri				
545	615	670	623	535
890	1051	1120	1070	899
962	1120	1260	1196	978
890	1063	1160	1112	910
543	646	668	639	549



QB730 di Agr^{lite} è progettata per offrire un'illuminazione omogenea e precisa negli ambienti di coltivazione. La sua tecnologia **Balanced Impact Distribution (bid)** e lo spettro luminoso arricchito di rosso (SMD 3030 rosso x 144 unità) garantiscono una distribuzione uniforme e ottimizzano la crescita e la fioritura.

**MAGGIORE VICINANZA ALLE
PIANTE SENZA RISCHIO DI
SATURAZIONE LUMINOSA**

**PIÙ PRODUZIONE
PER m²!**

Codice: AGRLED730

Potenza: 730 W

Tensione in ingresso $\pm 10\%$: 220 - 240 V / 50 - 60 Hz

Intervallo di tensione in ingresso: 175 - 264 V

Corrente in ingresso al 100%: 3,32 - 3,0 A

Consumo energetico al 100%: 730 W

Impostazioni di potenza (oltre a EXT):

EXT/OFF/100%/80%/60%/40%

Temperatura di colore: 3480 K

PPF: 2110 $\mu\text{mol/s}$

Efficienza: 2,9 $\mu\text{mol/J}$

Durata operativa: 60.000 ore

Driver integrato dimmerabile

Porte di controllo RJ11 in/out (dimming 0-10V)

Distribuzione della luce: 120°

Dimensioni del dispositivo: 1105 x 1033 x 48 mm

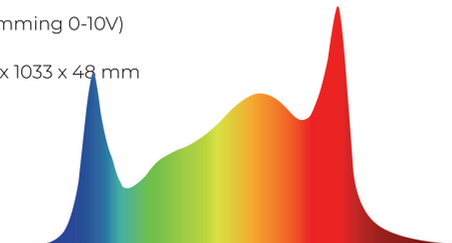
Peso: 8,5 kg

Area consigliata: 1,5 x 1,5 m

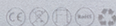
Distanza consigliata al 100%:

Crescita: 70/100 cm

Fioritura: 40/60 cm



Agr^{lite} QB730



OUTPUT POWER(W)



0-10V DIMMING

