

JULIUS 2



Putere^[W] / Luminozitate^[Lm]

- 72 W > 6120 Lm
- 100 W > 8500 Lm



Informații generale

- Tip Montaj: Aplicat
- Tip LED: SMD
- Voltaj: 100-305 VAC / 50-60Hz
- Temperatură utilizare: -20 / +40
- UGR: <19
- CRI: >80
- PF: >0.9
- Unghi: 90

Aplicații

- Iluminat Arhitectural

Descriere

- Julius 2 este un proiector LED pentru exterior, care poate fi utilizat pentru iluminatul arhitectural simplificat al clădirilor.
- Este realizat din materiale de înaltă calitate, finisate astfel încât să satisfacă exigențele cele mai înalte ale clienților.

Beneficii

- Design modern și simplu.
- Structură simplă, ușor de instalat.
- Economisește energie față de aparatele tradiționale și este ecologic.

Corp & Optică

- Corp din aliaj de aluminiu, turnat și finisat, vopsit în câmp electrostatic, negru.
- Dispersor din PC, transparent, temperizat.



IP65 IK06

JULIUS 2

Date tehnice

Cod	Putere ^[W]	Luminozitate ^[Lm]	Eficacitate ^[Lm/W]	Temp. culoare ^[K]	Dimensiuni ^[mm]	Greutate ^[kg]
JUL72WW-BK	72	6120	85	3000K	153x325x89	3.3
JUL72NW-BK	72	6120	85	4000K	153x325x89	3.3
JUL72W-BK	72	6120	85	6000K	153x325x89	3.3
JUL100WW-BK	100	8500	85	3000K	153x325x89	3.3
JUL100NW-BK	100	8500	85	4000K	153x325x89	3.3
JUL100W-BK	100	8500	85	6000K	153x325x89	3.3

Cod	Sistem de suspendare	Sistem de aplicare	Clipsuri de încadrare	Kit de urgență	Driver dim. 0-10V	Driver DALI	Senzor
Toate codurile	NA	Da	NA	NA	Da	Da	NA