

# JULIUS 4A



## Putere<sup>[W]</sup> / Luminositate<sup>[Lm]</sup>

- 144 W > 12240 Lm
- 200 W > 17000 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 4A 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 4A

## Date tehnice

Cod	Putere <sup>[W]</sup>	Luminozitate <sup>[Lm]</sup>	Eficacitate <sup>[Lm/W]</sup>	Temp. culoare <sup>[K]</sup>	Dimensiuni <sup>[mm]</sup>	Greutate <sup>[kg]</sup>
JULA144WW-BK	144	12240	85	3000K	153x615x89	6.5
JULA144NW-BK	144	12240	85	4000K	153x615x89	6.5
JULA144W-BK	144	12240	85	6000K	153x615x89	6.5
JULA200WW-BK	200	17000	85	3000K	153x615x89	6.5
JULA200NW-BK	200	17000	85	4000K	153x615x89	6.5
JULA200W-BK	200	17000	85	6000K	153x615x89	6.5

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