

Cubic 17 Smd



CRI>80 | Power and Luminous flux

Final lumen output depends on the selection of the angle beam

36098

11.0° | 4.6W | 220-240v | 3000-4000 KELVIN | 477-512 LUMEN

15.0° | 4.6W | 220-240v | 3000-4000 KELVIN | 491-530 LUMEN

22.0° | 4.6W | 220-240v | 3000-4000 KELVIN | 483-522 LUMEN

36099

11.0° | 6.8W | 220-240v | 3000-4000 KELVIN | 655-704 LUMEN

15.0° | 6.8W | 220-240v | 3000-4000 KELVIN | 665-714 LUMEN

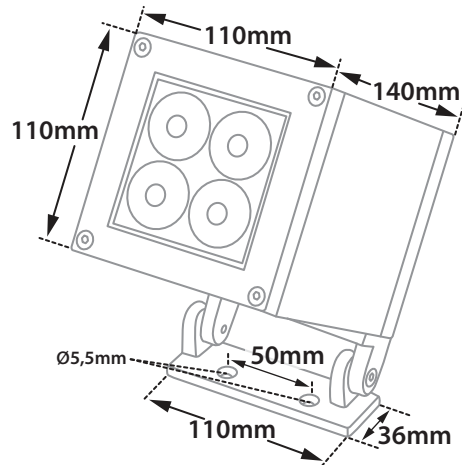
22.0° | 6.8W | 220-240v | 3000-4000 KELVIN | 669-718 LUMEN

GLASS (8mm)

CE IP65

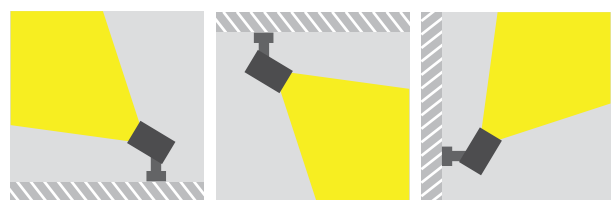


- Προβολέας led στεγανός
- αλουμινίου βαρέως τύπου
- ηλεκτροστατικά βαμμένος με πολυεστερική πούδρα
- κατάλληλη για εξωτερικούς χώρους
- με υάλινο προφυλακτήρα tempered διάφανο
- ή κατόπιν παραγγελίας ματ/οπάλ
- κινητός καθέτως
- με ενσωματωμένα high power led smd
- με φακό υψηλής απόδοσης
- με δέσμη 11°-15°-22°
- CRI>80 | 3 SDCM
- σε θερμοκρασία χρώματος 3000-4000 Kelvin
- λειτουργεί με ενσωματωμένο led driver on/off
- ή κατόπιν παραγγελίας dimmable phase cut / Dali / 1-10volt
- με ελαστικά στεγανοποίησης από σιλικόνη
- με έναν στιπιθλίπη PG9 IP68
- κατόπιν παραγγελίας με 2 στιπιθλίπτες
- για είσοδο έξοδο καλωδίων σύνδεσης
- Waterproof led projector
- for outdoors use
- from heavy duty die cast aluminum
- polyester powder coated
- suitable for resistance
- under harsh environmental conditions
- with tempered glass transparent as standard
- upon request available mat/opal
- adjustable vertically
- with heavy duty aluminum joint
- with incorporated high power led smd
- with high performance lenses
- available with 11°-15°-22° beam angle
- CRI>80 | 3 SDCM
- in 3000-4000 Kelvin
- works with built in led driver
- on/off as standard
- upon request available dimmable phase cut/Dali/1-10volt
- with silicon gaskets and inox screws
- with cable gland PG9 IP68
- upon request available with 2 cable glands
- for input and output of power supply cables



i Κατόπιν παραγγελίας διαθέσιμο με 2 στιπιθλίπτες για είσοδο-έξοδο καλωδίου παροχής ρεύματος

Upon request available with 2 cable glands for input and output of power supply cables



*Η τεχνολογία των LED είναι σε διαρκή εξέλιξη οπότε πριν παραγγίλετε, παρακαλούμε επιβεβαιώστε ποιο LED είναι διαθέσιμο

ask for a confirmation that this is the most updated product to our list.

warm 2700 Kelvin warm white 3000 Kelvin neutral white 4000 Kelvin