

## Luce 1 Asymmetric Brass LED



### CRI>80 | Led source power and luminous flux

26225	4.6W   220-240v   2700-3000-4000 KELVIN   165-175-178 LUMEN	
26226	6.2W   220-240v   2700-3000-4000 KELVIN   215-234-236 LUMEN	
26227	9.1W   220-240v   2700-3000-4000 KELVIN   275-293-297 LUMEN	

### 5270 Κουτί επίτοιχης τοποθέτησης από αλουμίνιο Box for wall installation from aluminum

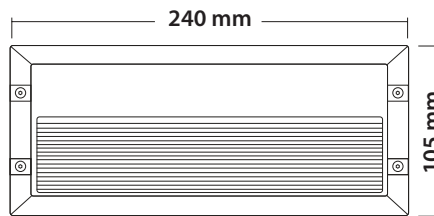
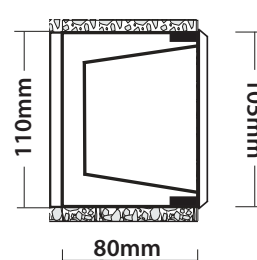
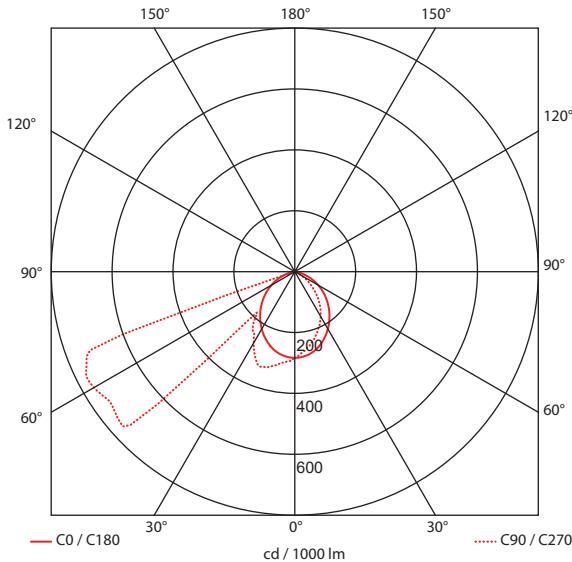


240x110mm

GLASS (4mm)

CE

IP65



**BRASS  
OUTDOOR  
HEAVY DUTY**

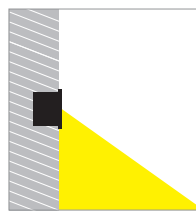
LIGHTING LUMINAIRES  
FOR HARD ENVIRONMENTAL CONDITIONS

Cost-effective durability  
Heat and cold resistant  
Suitable for seaside application



01 02 05 18 30

Κατόπιν παραγγελίας το μπροστινό στεφάνι μπορεί να βάσεται με Πολυεστερική Ηλεκτροστατική Βαφή  
Upon request the front flange can be offered  
Polyester Powder coated



- Φωτιστικό led στεγανό χωνευτό επίτοιχο
- κατάλληλο για χρήση εξωτερικούς χώρους
- κατάλληλο για ασύμμετρο darklight φωτισμό
- από σώμα από χυτό αλουμίνιο
- βαμμένα ηλεκτροστατικά με πολυεστερική πούδρα
- για αντοχή σε καταπονήσεις του εξωτερικού περιβάλλοντος
- με ορειχάλκινο βαρέως τύπου στεφάνι
- με ανακλαστήρα ασύμμετρης δέσμης
- με υάλινο προφυλακτήρα tempered πάχους 4mm
- με ελαστικά στεγανοποίησης και βίδες inox
- με ενσωματωμένα power led smd
- τοποθετημένα σε γραμμική ψύκτρα
- για την καλύτερη θερμική διαχείριση
- CRI>80 | 3 SDCM
- 3000-4000 Kelvin
- κατόπιν παραγγελίας διαθέσιμο σε 2700-5000-6500 Kelvin
- λειτουργεί με ενσωματωμένο led driver, on/off
- ή κατόπιν παραγγελίας διαθέσιμο dimmable
- συνοδεύεται με βάση αλουμινίου για τοποθέτηση στον τοίχο
- Waterproof wall recessed led luminaire
- suitable for outdoors use
- suitable for asymmetric darklight effect
- from die cast aluminum body
- painted with polyester electrostatic powder
- for resistance under harsh environmental conditions
- and flange made from heavy duty Brass
- with internal aluminum, asymmetrical reflector
- with protective tempered glass 4mm thick
- with waterproof gasket and inox screws
- with incorporated power led smd technology
- adjusted on a linear heatsink
- for best thermal management of led source
- CRI>80 | 3 SDCM
- available in 3000-4000 Kelvin
- upon request, available in 2700-5000-6500 Kelvin
- works with built in led driver on/off
- or upon request available dimmable
- available with aluminum base for wall installation