



### Τύπος φωτιστικού

Φωτομετρικό σώμα	Περιστροφικά συμμετρικό φως σκιασμένο από επάνω.
Χαρακτηριστικά του φωτιστικού	Ένα φωτιστικό οδικής στήλης με σταθερή και ανθεκτική κατασκευή. Χρησιμοποιείται για τον φωτισμό ιδιωτικών χώρων και άλλων αρχιτεκτονικών στοιχείων.

### Γενικές πληροφορίες

Υλικά	Γαλβανισμένος εν θερμώ χάλυβας. Γαλβανισμένος εν θερμώ και βαμμένος με πούδρα χάλυβας. Φακός - πλαστικό PMMA σε γαλακτώδες χρώμα. Σιλικονούχο παρέμβυσμα.
Μέθοδος τοποθέτησης	Στήριξη φωτιστικού: 3 οπές Ø9mm, σε διάμετρο Ø65mm κάθε 120°. Σύμφωνα με τις συνημμένες οδηγίες εγκατάστασης. Άλλα εξαρτήματα πρέπει να αγοραστούν ξεχωριστά.
Τερματικό	Τερματικά συνδέσεων: μέγιστο 2x4mm <sup>2</sup> , δυνατότητα βρόχου του φωτιστικού μέγιστο 2x2.5mm <sup>2</sup> . Καλώδιο σε στρογγυλό περίβλημα με μέγιστη διάμετρο Ø12.5mm.
Τύπος πηγής φωτός	Μονάδα LED, ηλεκτρονική παροχή ρεύματος Αντικαταστάσιμη (μόνο LED) πηγή φωτός από επαγγελματία. Αντικαταστάσιμος εξοπλισμός ελέγχου από επαγγελματία.
Καθαρό / μικτό βάρος φωτιστικού	9,3kg / 10,7kg
Διαστάσεις κουτιού [cm]	20,5cm x 20,5cm x 91cm

### Τεχνικά δεδομένα

Μονάδα LED	Ναι
Οδηγός	Ναι
Ανοχή οδηγού	50000h
Εξωτερικός έλεγχος	Dim. TRIAC (KGP) (Εγχειρίδιο χρήστη)
Ισχύς πηγής φωτός	6,7W
Ισχύς φωτιστικού	8,5W
Φωτεινή ροή λαμπτήρα	1059lm
Ροή φωτός του φωτιστικού.	146lm
Απόδοση του φωτιστικού	17,2lm/W
ULOR	10%
Θερμοκρασία χρώματος	3000K
Η χρωματική συνέπεια (έλλειψη του McAdam)	SDCM3
Δείκτης απόδοσης χρώματος CRI	80
L80B20 [wg LM-80]	>50 000h
L90B10 [wg LM-80]	>38 000h
Φωτιστικό Power Factor	PF 0,90
Συντελεστής THD	20%
Ta Rated θερμοκρασία	+25°C
Εύρος θερμ. λειτουργίας περιβάλλοντος	TA MAX=+65°C

Αυτό το προϊόν περιέχει πηγή φωτός κλάσης ενεργειακής απόδοσης /

Προαιρετικά, το φωτιστικό διατίθεται επίσης:

- σε έκδοση ασφάλειας για Κλάση I
  - με θερμοκρασία χρώματος LED 2700K [1/1]
  - για διαφορετική τιμή φωτεινής ροής
  - σε έκδοση με συσκευή προστασίας από υπερτάσεις (SPD)
  - σε διαφορετικό χρώμα φωτιστικού (σύμφωνα με την παλέτα χρωμάτων RAL)
  - για διαφορετικό ύψος φωτιστικού
- Όροι πώλησης και άλλες πληροφορίες, κατόπιν συμφωνίας με το Τμήμα Πωλήσεων Norlys.

Ρεύμα εισροής	8A / 10μs
Βαθμολογία BUG	B0-U2-G1

### Άξεσουάρ πωλείται χωριστά

3086GA0009	Προσαρμογέας τοποθέτησης
3080GA0009	Προσαρμογέας τοποθέτησης
206GA0010	Άγκυρα εδάφους
206GA0S10	Αντάπτορας για θεμέλιο από σκυρόδεμα
205ZX0010	Άγκυρα για σκυροδέτηση



## Ανταλλακτικά

ZS1479zx0013

Ορισμός υπηρεσιών.

## Αρχεία για λήψη

Φωτομετρικά αρχεία LDT

Φωτομετρικά αρχεία IES

BIM ArchiCAD

## Δείκτες

Δείκτης	Χρώμα	RAL
1479GA	ΒΑΦΗ EN ΘΕΡΜΩ ΜΕ ΓΑΛΒΑΝΙΣΜΟ	-
1479BL	ΜΑΥΡΟ	9005

Άλλα χρώματα σύμφωνα με το δείγμα "Colors Template" - κατόπιν παραγγελίας, μετά από συνεννόηση με το Τμήμα Πωλήσεων της Norlys.