



Type af armatur	
Fotometrisk krop	Indirekte lys, rotationssymmetrisk, rettet nedad.
Egenskaber ved armaturet	Pullertlampe af stabil og holdbar konstruktion. Til belysning af private områder og offentlige rum.

Generel information	
Materialer	Pulverlakeret aluminiumsstøbning. Linse - klar polycarbonat, UV-stabiliseret. Silikonepakning. Nylon6 kabelgennemføring.
Monteringsmetode	Fastgørelse af armaturet: 3 huller $\varnothing 9\text{mm}$ med en diameter på $\varnothing 145\text{mm}$ hver $120^\circ$ . Armaturet er udstyret med TH-35 skinne med en længde på 100mm.
Terminal	Tilslutningsterminaler: maks $3 \times 2,5\text{mm}^2$ , mulighed for at tilslutte armatur i loop maks $3 \times 2,5\text{mm}^2$ . En rund ledning i isoleringen med en diameter på $\varnothing 8...17\text{mm}$ .
Type af lyskilde	LED-modul, elektronisk strømforsyning Udskiftelig (kun LED) lyskilde af en fagmand. Udskifteligt kontroludstyr af en professionel.
Armaturens nettovægt	11,03kg
Boksdimensioner [cm]	22,5cm x 22,5cm x 103,5cm

Tekniske data	
LED-modul	Ja
Lyskilde wattstyrke	14,7W
Armatur wattforbrug	17,5W
Lampe lysstrøm	1380lm
Luminares lysstrøm	559lm
Effektivitet af armaturet	31,9lm/W
Farvetemperatur	3000K
Farvegengivelsesindeks CRI	80
Power Factor armatur	PF 0,49
Ta Nominel temperatur	+25°C
Områdets driftstemp. for omgivelser	-20...+45°C
Startstrøm	50A/190 $\mu\text{s}$

Maksimalt antal armaturer af denne type pr. MCB:  
B 10A: 8, B 16A: 14

Tilbehør sælges separat	
1231GA0009	Jordanker
3087GA0009	Monteringsadapter
1230ZX0009	Anker til indstøbning
1232GA0010	Adapter til betonfundament

Reservedele	
0925920130	LED-modul
46999706	Strømforsyning.

Indekser		
Indeks	Farve	RAL
1240 KL IIAL	ALUMINIUM	9006
1240 KL IIGR	GRAFIT	7016

Øvrige farver i henhold til farvekortet "Colors Template" - på bestilling, efter aftale med Norlys' salgafdeling.