



<b>Art der Leuchte</b>	
Lichttechnischer Körper	Rotationssymmetrisches Licht von oben abgeschirmt.
<b>Merkmale der Leuchte</b>	
Pollerleuchte von stabiler und langlebiger Konstruktion. Für die Beleuchtung privater Bereiche und öffentlicher Räume.	

<b>Allgemeine Informationen</b>	
Materialien	Feuerverzinkter Stahl. Linse - Kunststoff PMMA in milchiger Farbe. Silikonichtung.
Montagemethode	Befestigung der Leuchte: 3 Löcher ø9mm mit einem Durchmesser von ø65mm alle 120°.
Terminal	Anschlussklemmen: max 3x4mm <sup>2</sup> , Möglichkeit, die Leuchte in Schleife max 3x2,5mm <sup>2</sup> anzuschließen Ein Rundkabel in der Isolation mit einem Durchmesser von max ø12,5mm.
Art der Lichtquelle	LEDE27 Lampe
Leuchtengewicht netto / brutto	5,6kg / 6,65kg
Boxabmessungen [cm]	20cm x 20cm x 55cm

<b>Technische Daten</b>	
Leistungsaufnahme der Lichtquelle	8,5W
Leuchtenleistung	8,5W
Lampenlichtstrom	806lm
Lichtstrom der Leuchte	132lm
Effizienz der Leuchte	15,5lm/W
Farbtemperatur	2700K
Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse)	SDCM6
Farbwiedergabeindex CRI	80
L70B50 [wg LM-80]	>25 000h
Leistungsfaktor-Leuchte	PF 0,70
Ta Nennbetriebstemperatur	+25°C
Bereich der Umgebungs-Betriebstemp.	TA MAX=+65°C

Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse **A** **F**

BUG-Bewertung: B0-U1-GO

<b>Zubehör</b> separat erhältlich	
3086GA0009	Montageadapter
3080GA0009	Montageadapter
206GA0010	Bodenanker
206GA0S10	Adapter für Betonfundament
205ZX0010	Anker zum Einbetonieren

<b>Empfohlene Lichtquellen</b>	
Osram LED Parathom Classic E27	Philips Master LEDbulb / Ledbulb Classic E27

<b>Ersatzteile</b>	
06291001	Lampschirm - Servicekit
08288004	Dichtung.
46999021	LEDE27 Lampe

<b>Dateien zum Herunterladen</b>	
Photometrische LDT-Dateien	Photometrische IES-Dateien
3D-Modelle und Zeichnungen	Handbuch

<b>Indizes</b>		
Inhaltsverzeichnis	Farbe	RAL
1477GA	FEUERVERZINKUNG	-
1477SV	SCHWARZ	9005

Weitere Farben gemäß dem Farbmuster "Colors Template" - auf Anfrage, nach Absprache mit der Vertriebsabteilung von Norlys.