

## PTA LED 84 4500LM ANTRACIET

Artikelnummer: 316204516 EAN-code: 8715182159539



### Productinformatie



#### Huis

Antraciet (RAL 7021), corrosiebestendig, gepoedercoat aluminium. Inclusief geïntegreerde led, standaard in 4000K, en voorzien van 1,0 m snoer met deelbare connector. Bij optie DALI alleen voorzien van 1,0 m 5-aderig snoer.

#### Afscherming

Door middel van een 4mm dikke plaat van gehard glas.

De PTA LED is zowel op een muursteen als mast te plaatsen (Ø 42-60 mm).

Door middel van de verstelbare montage module is het armatuur te bevestigen in verschillende hoeken. Geschikt voor mastopzet en mastaanzet.

Van dit armatuur is een 3D-model (.rfa) beschikbaar en kunt u eenvoudig aanvragen via [projecten@norton.nl](mailto:projecten@norton.nl)

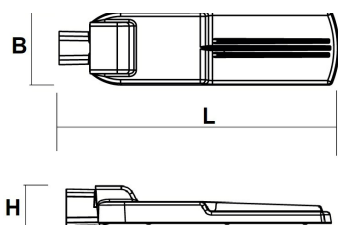
Artikelnummer	Omschrijving	Montagehoogte
316203016	PTA LED 84 3000LM ANTRACIET	4 - 6 meter
316204516	PTA LED 84 4500LM ANTRACIET	6 - 10 meter

Model	EQ HME/ HPL/HQI	EQ HIE/ HPI/HCI	EQ HSE/ SON/NAV	EQ CF-L/PL-L/ DULUX-L
PTA LED 84 3000LM ANTRACIET	80W	-	50W	36W
PTA LED 84 4500LM ANTRACIET	125W	70W	70W	55W

Norton armaturen zijn verkrijgbaar via de elektrotechnische en verlichtingsgroothandel.



Lumenoutput (LM)	L	B	H	Montagehoogte
4500	610	160	85	6 - 10 meter



## Gerelateerde artikelen

### Artikelnummer Omschrijving

9120360	MUURSTEUN KFA/KFR/KFT/PTA/SPF ANTR
9120390	OPZETSTUK KF-/PTA/SPF ANTR 60-76MM

### Toepassingsgebieden

- kantoorgebouw
- zorg
- scholen
- sportaccommodaties
- retail
- horeca
- entertainment
- distributiecentra / warehousing
- industrie

### Technische specificaties

Artikelklasse	Straat- en pleinverlichtingsarmatuur
Serie	PTA LED
Montagewijze	Opzet/opschuif
Lamptype	LED niet uitwisselbaar
Kleurtemperatuur (K)	4000 tot 4000
Met lichtbron	Ja
Geschikt voor aantal lichtbronnen	1
Geschikt voor lampvermogen (W)	35 tot 35
Nom. levensduur L90/B10 bij 25 °C (h)	100000
Max. systeemvermogen (W)	35
Nom. omgevingstemperatuur volgens IEC62722-2-1 (°C)	-40 tot 55
Effectieve lichtstroom volgens IEC 62722-2-1 (lm)	4500
Specifieke lichtstroom armatuur (lm/W)	128
Lichtkleur	Wit
Kleurweergave-index	70-79
Kleur consistentie (McAdam ellips)	SDCM4
Vermogensfactor	0.95
Lengte (mm)	610
Breedte (mm)	160
Hoogte/diepte (mm)	85
Netto gewicht (kg)	3.3
Beschermingsgraad (IP)	IP66
Slagvastheid	IK10
Beschermingsklasse volgens IEC 61140	I
Materiaal behuizing	Aluminium
Oppervlaktebescherming	Poedercoating
Kleur behuizing	Antraciet
RAL-nummer	7021

Materiaal afdekking	Glas transparant
Lichtverdelers	Focuslens
Instelbare optiek	Nee
Geschikt voor topmaat (mm)	42 tot 60
Voorschakelapparaat	LED regeling stroomgestuurd
Voorschakelapparaat inbegrepen	Ja
Soort bedrading	Eindig
Dimbaar DALI	Nee
Dimbaar 1-10 V	Nee
Niet dimbaar	Ja
Afstandsbediening	Geen
Met radiosturing	Nee
Met programmagestuurde lichtregeling	Nee
Met aansluitkabel	Ja
Kabellengte (m)	1
Spanningstype	AC
Nom. spanning (V)	220 tot 240
Aantal polen	3
Geleiderdoorsnede (mm <sup>2</sup> )	1.5
Aansluitwijze	Overig
Armatuur met begrensde oppervlaktetemperatuur "D-teken" volgens EN 60598-2-24	Nee
Dimbaar 0-10 V	Nee
Dimbaar DMX	Nee
Dimbaar met potentiometer (geïntegreerd)	Nee
Dimbaar LineSwitch	Nee
Dimming fabrikantspecifiek	Nee
Dimbaar netspanningsmodulatie	Nee
Dimbaar faseafsnijding	Nee
Dimbaar faseaansnijding	Nee
Dimming programmeerbaar	Nee
Dimbaar RF	Nee
Dimbaar Sine Wave Reduction	Nee
Dimbaar Touch and Dim	Nee
Dimbaar Zigbee	Nee
Dimbaar met push-button	Nee
Dimbaar DSI	Nee
Compatible met Apple HomeKit	Nee
Compatible met Google Assistant	Nee
Compatible met Amazon Alexa	Nee
Met IFTTT ondersteuning	Nee
Energie-efficiëntieklasse van de lichtbron volgens EU regelgeving 2019/2015	D
Max. aantal armaturen per leidingbeveiligingsschakelaar B16	25
Max. aantal armaturen per leidingbeveiligingsschakelaar C16	35
Bediening via Bluetooth	Nee
Dimbaar	Nee
Dimbaar Dali-2	Nee

