

## SQC-N LED 83 950LM D360 NOOD

Artikelnummer: 512650091505 EAN-code: 8715182156941



### Productinformatie



#### Huis

Wit c.q. zwart polycarbonaat. Inclusief geïntegreerde led, standaard in 3000K en 4000K.

#### Kap

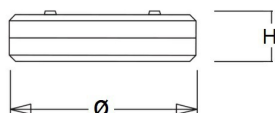
Opaal acrylglas.

Norton armaturen zijn verkrijgbaar via de elektrotechnische en verlichtingsgroothandel.



≈*	Ø	H
2/11	360	83

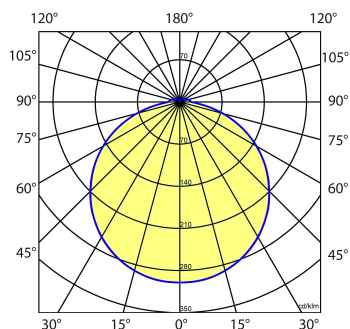
\* Vergelijkbaar lichtniveau. Met LED echter lager energieverbruik en minimaal onderhoud.



#### Toepassingsgebieden

- kantoorgebouw
- zorg
- scholen
- retail
- horeca
- entertainment
- woning(bouw)

## Lichtdiagram



## Technische specificaties

Artikelklasse	Plafond-/wandarmatuur
Serie	SQC-N LED
Geschikt voor inbouwmontage	Nee
Geschikt voor opbouwmontage	Ja
Geschikt voor plafondmontage	Ja
Geschikt voor pendelophanging	Nee
Geschikt voor lichtlijnconfiguratie	Nee
Soort verlichtingsarmatuur	Armatuur met kap
Lamptype	LED niet uitwisselbaar
Kleurtemperatuur (K)	3000 tot 3000
Met lichtbron	Ja
Aantal Norton Led Module(s)	1
Geschikt voor aantal lichtbronnen	1
Lamphouder	Overig
Nom. levensduur L80/B10 bij 25 °C (h)	50000
Max. systeemvermogen (W)	11
Effectieve lichtstroom volgens IEC 62722-2-1 (lm)	1000
Specifieke lichtstroom armatuur (lm/W)	90
Vermogensfactor	0.9
Lichtkleur	Wit
Kleurweergave-index	80-89
Kleur consistentie (McAdam ellips)	SDCM3
CRI >	80
Geschikt voor wandmontage	Ja
Nom. omgevingstemperatuur volgens IEC62722-2-1 (°C)	-10 tot 30
Hoogte/diepte (mm)	83
Buitendiameter (mm)	360
Beschermingsgraad (IP)	IP65
Onder afdak plaatsen	Ja
Beschermingsgraad (NEMA)	4X
Slagvastheid	IK02
Balvaste uitvoering	Nee
Beschermingsklasse volgens IEC 61140	I
Materiaal behuizing	Kunststof
Kleur behuizing	Wit
Materiaal afdekking	Kunststof opaal
Bevestigingsset	Nee
Met luchtsleuven	Nee

Lichtverdeler	Diffuserlens/optiek/paneel
Lichtverdeling	Symmetrisch
Stralingshoek	41-80° - Breedstralend
Lichtuittrede	Direct
Afdekking armatuur met thermisch isolatiemateriaal mogelijk	Nee
Geschikt voor beeldschermwerkplaats volgens EN 12464-1	Nee
Voorschakelapparaat	LED regeling stroomgestuurd
Voorschakelapparaat inbegrepen	Ja
Geschikt voor noodverlichting	Ja
Noodstroomvoorziening geïntegreerd	Ja
Met bewegingssensor	Nee
Met lichtsensor	Nee
Met daglichtregeling	Nee
Elektrische aansluiting met connectorsysteem	Nee
Soort bedrading	Eindig
Dimbaar DALI	Nee
Dimbaar 1-10 V	Nee
Dimming fabrikantspecifiek	Nee
Niet dimbaar	Ja
Spanningstype	AC
Nom. spanning (V)	220 tot 240
Aantal polen	4
Geleiderdoorsnede (mm <sup>2</sup> )	0.5
Aansluitwijze	Steekklem
Gloedraadtest volgens IEC 60695-2-11	650 °C - 30 s
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
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
Lichtkleur regelbaar	Nee
Lichtstroom regelbaar	Nee
Stralingshoek regelbaar	Nee
Bediening via Bluetooth	Nee
Compatible met Apple HomeKit	Nee
Compatible met Google Assistant	Nee
Compatible met Amazon Alexa	Nee

Met IFTTT ondersteuning	Nee
Geschikt voor wandmontage	Ja
Met aanwezigheidsmelder	Nee
Noodstroomvoorzieningssysteem	Decentraal (individuele batterij)
Noodfunctiebewakingssysteem	Automatische zelfdiagnose
Aansluitbare geleiderdoorsnede (mm <sup>2</sup> )	1.5 tot 2.5

---