



# START SURFACE SLIM IP54 ROUND 2500LM 2CCT D WH

Artikelnummer 0043512



## General data

Productnaam	START SURFACE SLIM IP54 ROUND 2500LM 2CCT D WH
Technologie	LED
Lampvoet	N/A
Behuizing	PC Polycarbonaat
Montage	Plafondopbouw, Wandopbouw
Algemene toepassing	Horeca
Omgevingstemperatuur (°C)	-20°C...+40°C
Werkingstemperatuur (°)	25
ETIM klasse	EC002892
E-nummer FI	4278398
Garantie	5 jaar

## Optical data

Lichtstroom	2500
Lumenstroom armatuur (lm)	2500
Efficiëntie armatuur lm/W	104
Lichtkleur	Warm White or Neutral White
CRI (Ra)	80
Initiële kleurvariatie (SDCM)	SDCM4
Bundel breedte (°)	120
Type licht distributie	Diffuse
Photobiological Risk Group	RG0

## Electrical data

Totaal energieverbruik (W)	24
Primaire voedingsspanning min	220
Primaire voedingsspanning max	240
Lamp arbeidsfactor	0.9
THD (bij 230 V, 50 Hz, volledige belasting, bij 100% dimniveau) ≤ xx.x %	18
Elektrische beschermingsklasse	Klasse II
Voorschakelapparaat vereist	Nee
Type ballast	LED constante stroom driver
Dimbaar	Yes
Dimtechnologie	Mains: leading / trailing edge
Stuurstroom driver (mA)	285
Inschakelstroom (A)	8.08
Duur inschakelstroom (µs)	400
Energie-efficiëntieklasse (A->G) van de lichtbron in dit product	E
Nominale frequentie (Hz)	50/60Hz
Flikkerratio (%)	Ultra laag (5% of minder)
Max. Armaturen per 16A C automaat	50
Max. Armaturen per 16A B automaat	32
Aansluitbare geleider doorsnede min	0.75
Aansluitbare geleider doorsnede max	2.5

## Lifetime data

Gemiddelde nominale levensduur - L70 B50	58000
Gemiddelde nominale levensduur - L80 B50	37000
Gemiddelde nominale levensduur - L90 B50	19000

# START SURFACE SLIM IP54 ROUND 2500LM 2CCT D WH

Artikelnummer 0043512



## Physical data

Kleur behuizing	Wit
IP waarde	IP54
IK waarde	IK07
Afwerking diffusor	Opaal
Materiaal diffusor	PC Polycarbonaat
Hoogte (mm)	53
Nominale diameter product (mm)	330
Gewicht (kg)	1.31

## Packaging

EAN code	5410288435121
Enkele lengte verpakking (cm)	33.5
Enkele breedte verpakking (cm)	5.8
Hoogte eenheidsverpakking (cm)	33.7
DUN14 (inner)	15410288435128
Eenheden per omdoos	5
Lengte omdoos (cm)	35.0
Breedte omdoos (cm)	31.5
Diepte omdoos (cm)	35.5

## Safety data

Gloeidraad test (°)	650
Optimale bedrijfsomstandigheden (°C)	-20-40