



# **ComfortVision**

## **SNF111 2XSON-T600W K NB SI RAL9006**

COMFORTVISION, 2, SON-T, 600 W, Engstrahlend

ComfortVision ist ein hocheffizienter, asymmetrischer Scheinwerfer, mit einer blendarmen und gleichmäßigen Lichtverteilung. Der Scheinwerfer kann mit Metallhalogendampflampen für eine gute Farbwiedergabe oder mit Natriumdampf-Hochdrucklampen für einen sparsamen Betrieb kombiniert werden. ComfortVision ist in Ausführungen mit mittlerem oder schmalem Strahlungswinkel erhältlich und eignet sich für eine 1.000-Watt-Lampe oder zwei 400- bzw. 600-Watt-Lampen. Die Ausführung mit zwei Lampen kann durch flexibles Ein- und Ausschalten auf die Anforderungen der Benutzer zugeschnitten werden und gleichzeitig kann Energie eingespart werden. Die witterungsbeständige Konstruktion von ComfortVision ist auf eine mühelose Ausrichtung ausgelegt und gleichzeitig reinigungs- und wartungsfreundlich. Für eine optimale direkte Beleuchtung sollte die Leuchte in einer Höhe von 15 - 25 m horizontal angebracht werden. Der Ausrichtungsspielraum beträgt ±12° aus der Horizontalen. Mit einer Universalhalterung ist die Leuchte für die Montage an Masttraversen, Decken und Wänden geeignet.

#### **Produkt Daten**

Allgemeine Informationen	
Lampenfamiliencode	SON-T [SON-T]
Betriebsgerät	CONV [Herkömmlich]
Produktfamiliencode	SNF111 [COMFORTVISION]
CE-Zeichen	Ja
ENEC-Zeichen	-
Lichttechnische Daten	
Anzahl Lichtquellen	2
Optik im Außenbereich	Engstrahlend

Betrieb und Elektrik		
Energieverbrauch	600 W	
Genehmigung und Anwendung		
Schutzart (IP)	IP65 [Schutz gegen Eindringen von Staub,	
	strahlwassergeschützt]	
IEC-Schutzklasse	Schutzklasse I	
Produktdaten		
Bestell-Produktname	SNF111 2XSON-T600W K NB SI RAL9006	
Gesamtbezeichnung des P	Produkts SNF111 2XSON-T600W K NB SI RAL9006	

Datasheet, 2023, April 29 Änderungen vorbehalten

# ComfortVision

Gesamt-Produktcode	871829142133700
Bestellcode	42133700
Material-Nr. (12NC)	910403970112
Anzahl pro Verpackung	1
EAN/UPC – Produkt/Kiste	8718291421337

Zähler - Pakete pro Außenkarton	1
EAN Umverpackung	8718291421337

### Abmessungsskizzen



© 2023 Signify Holding Alle Rechte vorbehalten. Signify gibt keine Zusicherungen und übernimmt keine Garantie bezüglich der Richtigkeit oder Vollständigkeit der in diesem Dokument enthaltenen Informationen und haftet nicht für Handlungen, die im Vertrauen darauf ausgeführt werden. Die in diesem Dokument vorgestellten Informationen sind, sofern keine anderslautende Vereinbarung mit Signify besteht, nicht als kommerzielles Angebot gedacht und sind nicht Teil eines Angebots oder Vertrags. Philips und das Philips Schildsymbol sind eingetragene Warenzeichen der