

ES-SYSTEM

SPRINTER MINI GR 7100 HF
740 WBA

Numer kodowy	SPN113254
EAN	5903531132545
Koszyk	A



Specyfikacja techniczna

Ogólne

Kształt produktu	Specjalne
------------------	-----------

Certyfikaty

Certyfikat	HACCP
------------	-------

Dane techniczne

Min. temperatura otoczenia (°C)	-40
Maks. temperatura otoczenia (°C)	30
Stopień ochrony IK	08
Stopień ochrony IP	66

Dane źródła światła

Źródło światła	LED
Strumień świetlny oprawy (lm)	7100
Strumień/moc (lm/W)	131,48
Temperatura barwowa (K)	4000
Wskaźnik oddawania barw (Ra)	70
Elipsa MacAdama (SDCM)	3
Klasa efektywności energetycznej źródeł światła	D
Źródła światła w komplecie	True

Zasilacz

Typ zasilacza LED	HF: wysoka częstotliwość
-------------------	--------------------------

Średnia trwałość

Średnia trwałość LED L70B50 T 25 (h)	100 000
Średnia trwałość LED L80B50 T 25 (h)	100 000
Średnia trwałość LED L90B50 T 25 (h)	100 000
Żywotność zasilacza dla T =25, wskaźnik awaryjności 10% (h)	100000

Dane elektryczne

Min. napięcie zasilania AC (V)	220
Maks. napięcie zasilania AC (V)	240
Min. częstotliwość napięcia zasilania (Hz)	50
Maks. częstotliwość napięcia zasilania (Hz)	60
Całkowita moc systemu (W)	54
Liczba opraw MCB 16B	10
Liczba opraw MCB 16C	0

Układ optyczny

Materiał dyfuzora	Szkló hartowane
-------------------	-----------------

Obudowa

Materiał obudowy	Aluminium
Kolor obudowy	Szary
Typ Koloru obudowy	Grey

Wymiary

Długość (mm)	580
Szerokość (mm)	240
Wysokość (mm)	120

Montaż

Montaż produktu	Słupowe
-----------------	---------

Ilustracje graficzne

