



Wolnostojąca oprawa oświetleniowa Falcon

- Nowoczesna oprawa wolnostojąca z bezpośrednim/pośrednim rozsyłem światła
- Wyjątkowo komfortowe światło (UGR<16)
- Stylowy przycisk dotykowy na słupie
- Wbudowanym czujnikiem ruchu i światła dziennego
- Wysoka skuteczność 125 lm/w
- Sterowanie za pomocą aplikacji Smart App, możliwość podłączenia do czujników Smart Sensors



Dostępne wersje

Kod produktu	Opis produktu	Odpowiednik (W)	Moc (W)	Strumień świetlny (lm)	Skuteczność świetlna (lm/W)	Temperatura barwowa (K)	Waga (kg/szt.)
Smart							
523003011100	LED Falcon-P 100W-BLE2-840	3x PL-L 55W	100	12500	125	4000	19,00

Wymiary i pakowanie

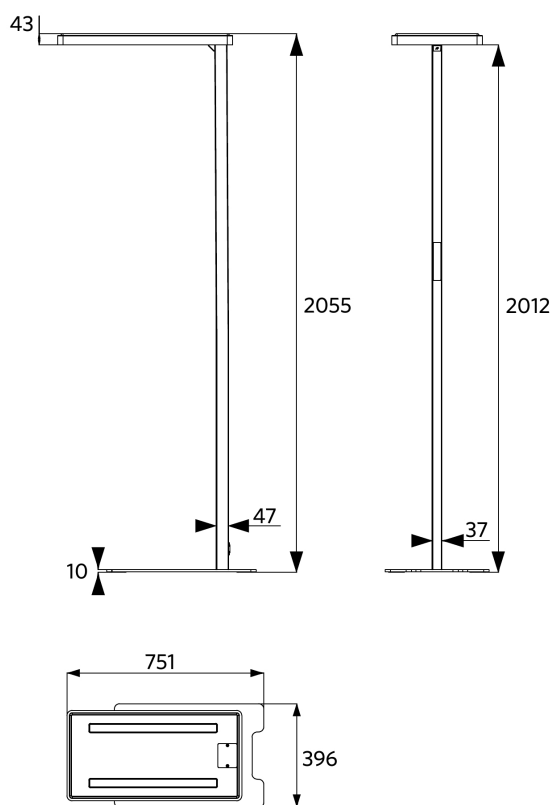
Produkty			Opakowanie			
Kod produktu	Opis produktu	EU HS Code	Wymiary (mm)	Waga brutto (kg)	EAN	ilość sztuk w opakowaniu
523003011100	LED Falcon-P 100W-BLE2-840	94051190	2965x605x232	20,50	6941491725826	1

Parametry techniczne		Zasilanie elektryczne	
Trwałość (L70)	100 000 h	Częstotliwość	50/60 Hz
Trwałość (L80)	70 000 h	Napięcie AC	220-240 V
Liczba cykli włączania i wyłączania	100 000	DC input voltage	Nie
Spójność kolorów (SDCM)	4	Długość kabla 230V	3 m
Sciemnianie	BLE2 / Touch Dim	Wykonanie	
Kąt świecenia	110° w górę (70%) + 120° w dół (30%)	Obudowa	Aluminium
Kolor wykończenia	Biały RAL9003	Optyka	PMMA
CRI	> 80	Wykonanie pokrywy	Poliwęglan
UGR	≤ 16	Warunki użytkowania	
IP	IP20	Zakres temperatur pracy	-10-+45°C
IK	IK02	Temperatura użytkowania	+25°C
Klasa ochrony	I	Temperatura składowania	-25-+50°C
Grupa ryzyka (EN 62471)	RG0		
W tym zasilanie (tak / nie)	Tak		
Próba rozżarzoną drutem	650°C		
PF	≥ 0,9		



Rysunki techniczne (mm)

LEDFalcon-P



Dane fotometryczne

