Produktdatenb	latt		
DELEGIERTE VEROKONUNG (EU): Energieverbrauchskenneeichrung		MARSHOW pur	
Name oder Handelsmarke des U	eferantee: Homefi	**	
Anschrift des Lieferanten: Home	rfire, Am Juliusturer	53, 13599 Berlin, OE	
Modelikennung: 50,000927566-	6		
Art der Lichtquelle:			
Verwendete Beleuchtungstech- nologie:	LED	Ungebündelt oder gebündelt:	NOLS
Art des Sockels der Lichtquelle (oder andere elektrische Schnittstelle)	fed		
Netzspannung/Nicht direkt an die Netzspannung angeschlos- sen:	MLS	Vernetzte Lichnquel- te (CLS):	Nein
Farblich abstimmbare Licht- quello:	Nein	Hüllet	
Lichtquelle mit hoher Leucht- dichte:	Neis		
Blendschutzschild:	Mein	Dimmbar:	Nein
	Produktpara		
Parameter	West Allgemeine Produk	Parameter	TreW
Chargieverbrauch im Cin-Zu-	Allgemeine Produk	Eneraleefficientidas	
stand (KWR/1000 h), auf die nächstliegende ganze Zahl ge- nundet	~	20 Colubidantiesconni-	
feutrichtstram (duse) mit An- gabe, ob sich der Viert auf den Lüchtstram in einer Kingel (350° 1), in einem breiten Kingel (120°) der in einem schmallen Kingel (90°) bezieht	1908 in brei- ter Kegel (120°)	ähnliche Farbtem- posatur, gerundet auf die nächst- liegenden 100 K, oder Spanne der einstellbaren Bhell- chen Farbtempera- turen, gerundet auf die nächstliegenden 300 K	3602
Leistungsaufnahme im Ein-Zu- stand (P <sub>oc</sub> ) in W	20,0	Leistungsaufnahme im Bereitschaltszu- stand (P <sub>re</sub> ) in W, auf die zweite Dezimal- stelle gerundet	0,00
Leistungsaufnahme im vernetz- ten Bereitschaftsbetrieb (P <sub>tet</sub> )	10.	Farbwiedergabein- der, auf die nächstliegende gan-	31

für CLS in W, au zimal melle gen	d die zweite De- ndet		ze Zahl gerundet, oder Spanne der ein- stellbaren CRI-Wer- te	
äußere Ab- messungen, ggf. ohne se- parates Be- triebsgerät, Beleuchtungs- steuenungstei- lie und Nicht- Beleuchtungs- teile (Millime- toil)	Hithe	240	Spektrafe Strah- lungsvertoilung, im Beneich 250 nm bis 800 nm bei Vollfast	Siehe Bild auf letzter Seite
	Dreite	40		
	Tiefe	40		
Angabe zu einer gleichwertigen Leistungsaufnahme <sup>(d)</sup>		1.9	falls ja, gleichwersi- ge teistungsaufnah- mo (W)	1,000
			Farbwertanceile (x und y)	0,437
Parameter für I	ED- und OEED-licht	quellen:	The same and the same of	05.7
West des R9-Farbwiedergabein- dex		1	Lebensdauerfaktor	0,37
Lichtstromerhalt		1,00		
Parameter für l	EO-und OLEO-Nets			
Verschiebungsfakter (ces 61)		0,00	Farbhonsistenz in MacAdam-Ellipsen	0
quelle eine quelle ohne ei schakgerät mit	eine LED-Licht- Leuchtstofflicht- ingebautes Vor- einer bestimm- fnahme ersetzt.	ж	falls ja, Angabe zur ersetzten teistungs- aufnahme (V/)	
Flimmer-Messgröße (Pst LM)		0,0	Messgröße für Stro- boskop-Effekte (SVM)	0,0

(40), it sight authoritions;

Sets:2/3

