

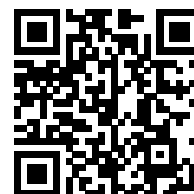
bez případného samostatného předřadného přístroje, případných dílů pro řízení osvětlení a případných neosvětlovacích dílů	Hloubka	51	mezí 250 nm až 800 nm při plném výkonu	
Údaj o rovnocenném příkonu ^(a)	Ano		Pokud ano, rovnocenný příkon (W)	43
			Trichromatické souřadnice (x a y)	0,430 0,393
Parametry směrových světelných zdrojů:				
Maximální svítivost (cd)	850		Úhel poloviční osové svítivosti ve stupních nebo rozsah úhlů poloviční osové svítivosti, které lze nastavit	36
Parametry pro LED a OLED světelné zdroje:				
Hodnota indexu podání barev R9	55		Činitel funkční spolehlivosti	0,90
Činitel stárnutí	0,70			

(a) „-“: nepoužije se;

(b) „-“: nepoužije se;



Model uvedený na unijní trh od 14/09/2021



Registrační číslo v registru EPREL: 523027

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/523027>

Dodavatel: LEDVANCE GmbH (Výrobce)

Internetové stránky: <http://www.ledvance.com/>

Péče o zákazníky:

Název: LEDVANCE GmbH

Internetové stránky:

E-mail: contact@ledvance.com

Telefon: +49 89-780673-100

Adresa:

Parkring 33, Garching, Germany