

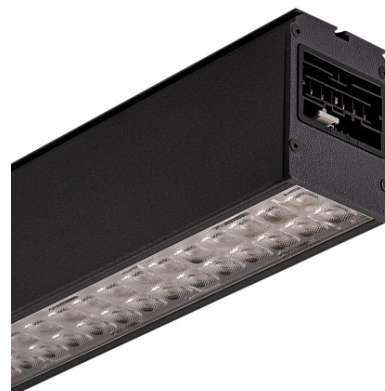
DTS115

TAKTON



Benefits:

- Universaalne siseruumide rakendus.
- Väga madal peegeldumise efekt.
- Esteetiline minimalistlik kaasaegne disain.
- Ökoloogiliselt neutraalne. Ei sisalda plastikosiseid.
- Võimalik erinevates värvides.
- Erinev pikkus tellimisel
- Kõrge efektiivsus.
- Kõrge kvaliteediga komponendid, kõik valmistatud Euroopas.
- Äärmiselt lihtne paigaldus.



TÜÜP

ELEKTRILISED PARAMEETRID

Toote tüüp: DTS 115

Juhi efektiivsus nominaalne: kuni 0.92

Juhi rikete suhtarv: < 10% 100 000 tunni kohta sõltub tüübist

Juhi tüüp: Sisseehitatud PHILIPS Xitanium juhtimine

Elektriline isolatsiooniklass IEC: Ohutusklass I standardina

Sisend sagedus: 50-60 Hz

LED voolu kõikumine %: < 4

Võrgupinge indeks: 230 – 240 V / 50 – 60 Hz

Nominaalne sisendpinge vahemik: 202..254 või 198...264, sõltuvalt

Võimsusteguri nimiväärtus: kuni 0.98

Võimsusvahemik: 40-83 W standardina

Juhtimismeetod On/Off versioon, DALI, Casambi, 1-10V

Kogus MCB16A ? 30 tk

VALGUSTUSJÕUDLUS

CCT: 3000K, 4000K

Värviedastusindeks, CRI: 80 standardina

Algse värvinihke, SDCM: < 3

Valguse jaotus:

- Sümmeetriline 30, 60, 90 kraadi
- Asümmeetriline, Topeltasümmeetriline

Valgusallikas: 2rea LED-riba moodulid

LOR: kuni 0.88-0.92

Valgusti valgusvoog, lm: 6500-12500 lm sõltuvalt tüübist

Optilise tüüp: Madala vananemisega PMMA LEDIL 2 rea läätsed

EHITUS JA MATERJALID

Elamispinna värv:

- Tume hall RAL7016 või valge RAL9010 standardina.
- Kõik muud värvid võimalikud tellimisel

Elamu materjal: Elamu: alumiiniumprofiil

Mõjuvastupidavus: IK05

Ingress protection: IP40

Paigaldusvalikud:

- Peatatud
- Pinnale paigaldatud

Optiline kate: PMMA

Mõõtmed

- Pikkus 1400mm standardina.
- Pikkus 1120,1400,2400mm nõudmisel.

TEGEVUS JA HOOLDUS

Elektriline ühendus: Kiire ühendus BJB otsaühendustega

Hooldus: Avamine kruviga, LED-moodulid ei ole vahetatavad ja neid saab asendada ainult tootja

Töötemperatuuri vahemik: -20...+40 C, tüüpiline täpsete v

Rakendus:

- Kontorid
- Koolid
- Ladustamishooned
- Avalikud ruumid
- Jaemüük
- Hotellid ja elukohad
- Tööstusettevõtted

OPERATSIOON JA HOOLDUS

Valgusvoo säilitamine: 100000 tundi – L90B10

MARKIMINE JA HEAKSKIITMISED

CE märk: CE-märgis

ROHS märk: ROHS kaebus

PRODUCT FAMILY RANGE

EOC	Kirjeldus	Valgusvoog	Võim	Efektiivsus	Kontroll	Värv
700156121000	DTS115-140 6500lm 40W 840I S30 WH	6500	40	163	on/off	Valge
700156121001	DTS115-140 6500lm 40W 840I S30 WH DALI	6500	40	163	DALI	Valge
700156121010	DTS115-140 6500lm 40W 840I S60 WH	6500	40	163	on/off	Valge
700156121011	DTS115-140 6500lm 40W 840I S60 WH DALI	6500	40	163	DALI	Valge
700156121020	DTS115-140 6500lm 40W 840I S90 WH	6500	40	163	on/off	Valge

DTS115

TAKTON

700156121021	DTS115-140 6500lm 40W 840I S90 WH DALI	6500	40	163	DALI	Valge
700156121030	DTS115-140 6150lm 40W 840I AS WH	6150	40	154	on/off	Valge
700156121031	DTS115-140 6150lm 40W 840I AS WH DALI	6150	40	154	DALI	Valge
700156121040	DTS115-140 6150lm 40W 840I DAS WH	6150	40	154	on/off	Valge
700156121041	DTS115-140 6150lm 40W 840I DAS WH DALI	6150	40	154	DALI	Valge
700156121050	DTS115-140 6500lm 40W 840I S30 GR	6500	40	163	on/off	Tume hall
700156121051	DTS115-140 6500lm 40W 840I S30 GR DALI	6500	40	163	DALI	Tume hall
700156121060	DTS115-140 6500lm 40W 840I S60 GR	6500	40	163	on/off	Tume hall
700156121061	DTS115-140 6500lm 40W 840I S60 GR DALI	6500	40	163	DALI	Tume hall
700156121070	DTS115-140 6500lm 40W 840I S90 GR	6500	40	163	on/off	Tume hall
700156121071	DTS115-140 6500lm 40W 840I S90 GR DALI	6500	40	163	DALI	Tume hall
700156121080	DTS115-140 6150lm 40W 840I AS GR	6150	40	154	on/off	Tume hall
700156121081	DTS115-140 6150lm 40W 840I AS GR DALI	6150	40	154	DALI	Tume hall
700156121090	DTS115-140 6150lm 40W 840I DAS GR	6150	40	154	on/off	Tume hall
700156121091	DTS115-140 6150lm 40W 840I DAS GR DALI	6150	40	154	DALI	Tume hall
700156121100	DTS115-140 12500lm 83W 840I S30 WH	12500	83	151	on/off	Valge
700156121101	DTS115-140 12500lm 83W 840I S30 WH DALI	12500	83	151	DALI	Valge
700156121110	DTS115-140 12500lm 83W 840I S60 WH	12500	83	151	on/off	Valge

DTS115

TAKTON

700156121111	DTS115-140 12500lm 83W 840I S60 WH DALI	12500	83	151	DALI	Valge
700156121120	DTS115-140 12500lm 83W 840I S90 WH	12500	83	151	on/off	Valge
700156121121	DTS115-140 12500lm 83W 840I S90 WH DALI	12500	83	151	DALI	Valge
700156121130	DTS115-140 11800lm 83W 840I AS WH	11800	83	142	on/off	Valge
700156121131	DTS115-140 11800lm 83W 840I AS WH DALI	11800	83	142	DALI	Valge
700156121140	DTS115-140 11800lm 83W 840I DAS WH	11800	83	142	on/off	Valge
700156121141	DTS115-140 11800lm 83W 840I DAS WH DALI	11800	83	142	DALI	Valge
700156121150	DTS115-140 12500lm 83W 840I S30 GR	12500	83	151	on/off	Tume hall
700156121151	DTS115-140 12500lm 83W 840I S30 GR DALI	12500	83	151	DALI	Tume hall
700156121160	DTS115-140 12500lm 83W 840I S60 GR	12500	83	151	on/off	Tume hall
700156121161	DTS115-140 12500lm 83W 840I S60 GR DALI	12500	83	151	DALI	Tume hall
700156121170	DTS115-140 12500lm 83W 840I S90 GR	12500	83	151	on/off	Tume hall
700156121171	DTS115-140 12500lm 83W 840I S90 GR DALI	12500	83	151	DALI	Tume hall
700156121180	DTS115-140 11800lm 83W 840I AS GR	11800	83	142	on/off	Tume hall
700156121181	DTS115-140 11800lm 83W 840I AS GR DALI	11800	83	142	DALI	Tume hall
700156121190	DTS115-140 11800lm 83W 840I DAS GR	11800	83	142	on/off	Tume hall
700156121191	DTS115-140 11800lm 83W 840I DAS GR DALI	11800	83	142	DALI	Tume hall