

Vuex Expo Framing

TAKTON

IP20

IK02

230V

CE

UK
CA



Benefits:

- Hohe Effizienz - maximale Lichtleistung bei minimalem Energieverbrauch
- Ausgezeichnete Farbwiedergabe - genaue, lebendige und naturgetreue Farben (CRI 90+)
- Einstellbarer Abstrahlwinkel - flexible Beleuchtung von Narrow Spot bis Wide Flood
- Präzise Strahlformung mit Rahmung - sauber geschnittene Kanten, um nur die vorgesehenen Oberflächen hervorzuheben

TYP	Produkttyp: DTP 110
FUNKTIONALITÄT	Anfängliche Wirksamkeit der LED-Leuchte: 38lm/W Farbwiedergabeindex (CRI): >90 als Standard Stromversorgung: Schienenadaptertreiber mit Drehmuttern am Schienenadapter Lichtquelle: Philips oder Cree COB-LED-Modul
ELEKTRISCHE PARAMETER	Treibertyp: Gleisadapter-Treiber Elektrische Isolationsklasse IEC: Klasse II Leistungsfaktor nominal: 0,95 Eingangsspannung: 220-240V Stromverbrauch: 25W

MECHANISCHE PARAMETER	<p>Schutzart: IP20</p> <p>Schlagfestigkeit: IK02</p> <p>Gehäusematerial: Aluminiumguss</p> <p>Farbe: Weiß oder Schwarz</p> <p>Installation: Schienenmontage</p>
LICHTLEISTUNG	<p>CCT: 3000K, 4000K</p> <p>Farbwiedergabeindex, CRI: > 90</p> <p>Anfängliche Farbverschiebung, SDCM: < 3</p> <p>Lichtquelle: COB-Module</p> <p>Lumenleistungsbereich der Leuchte, lm: 920 lm</p> <p>Photobiologische Sicherheit: RG1</p> <p>Typ der Optik: Linse</p> <p>Lichtverteilung: 15-25dgr oder 20-36gdr</p>
ÜBERSTUNDENLEISTUNG	<p>Mittlere Nutzungsdauer der LED-Quelle: L80B50, 50.000 Stunden</p> <p>Stromverbrauchstoleranz: +/- 5%</p>
UMGEBUNGSBEDINGUNGEN	<p>Umgebungstemperaturbereich: 0 bis +35 °C</p>
ALLGEMEINE INFORMATIONEN	<p>Garanzzeitraum: 5 Jahre</p> <p>Anwendung:</p> <p>Verpackung: Box – 1 pcs</p>

Vuex Expo Framing

TAKTON

EOC	Beschreibung	CCT K	CRI	BEENDEN	Ausstrahlungswinkel
700151456100	DTP110 930lm 25W 940 15-25dgr WH	4000	>90	weiß	15-25
700151456101	DTP110 930lm 25W 940 15-25dgr BK	4000	>90	schwarz	15-25
700151456102	DTP110 930lm 25W 940 20-36dgr WH	4000	>90	weiß	20-36
700151456103	DTP110 930lm 25W 940 20-36dgr BK	4000	>90	schwarz	20-36
700151456104	DTP110 920lm 25W 930 15-25dgr WH	3000	>90	weiß	15-25
700151456105	DTP110 920lm 25W 930 15-25dgr BK	3000	>90	schwarz	15-25
700151456106	DTP110 920lm 25W 930 20-36dgr WH	3000	>90	weiß	20-36
700151456107	DTP110 920lm 25W 930 20-36dgr BK	3000	>90	schwarz	20-36

Für Museen und Ausstellungen wurde eine Premium-Beleuchtungslösung geschaffen. Diese Leuchte bietet eine außergewöhnliche Energieeffizienz und sorgt für einen reduzierten Stromverbrauch ohne Kompromisse bei der Helligkeit. Mit hoher Farbwiedergabe zeigt es genau die wahren Farben und komplizierten Details von Kunstwerken und Exponaten. Der einstellbare Abstrahlwinkel sorgt für eine präzise Lichtsteuerung. Zusätzlich ist die Leuchte mit einem Rahmensystem ausgestattet, mit dem der Lichtstrahl sauber mit scharfen Kanten geformt werden kann. Dies ermöglicht es Kuratoren, nur die gewünschten Oberflächen zu beleuchten, Lichtstreuungen zu minimieren und den Fokus auf bestimmte Objekte oder Bereiche zu verbessern.