



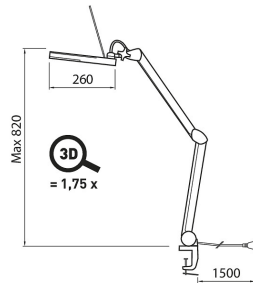
Loop XL 3D

IP20 8W/865 650lm WH

Loop XL 3D Pöytävalaisin 8W 6500K 650lm Ei him; SL II; L70B50 20000h; LED kiinteä; CRI>80; Kotelo Teräs; Väri val; Suojus Läpinäkyvä lasi

IP20 8W/865 650lm WH

SNRO	KOODI	KG	TUOTESARJA
9610508	A7GALI	2.525	Loop XL 3D



IP20 8W/865 650lm WH
EC000302

Asennus	
Valaisintyyppi	Suurennuslasiva- laisin
Asennustapa	Kiristin
Seinäasennus	Ei
Soveltuu päätetyöskentelyyn	Ei
Kytkenä pistoliitinjärjestelmällä	Kyllä

Rakenne	
Säädettävä	Kyllä
Taivutettava	Kyllä
Säädettävä korkeus	Kyllä
Valonlähteen tyyppi	LED, kiinteä
Sisältää lampun	Kyllä
Lamppujen/moduulien lukumäärä	1
Lampunpidin	Muu
Kotelon/suojuksen materiaali	Teräs
Rungon väri	Valkoinen
Suojuksen materiaali	Läpinäkyvä lasi
Suojuksen väri	valkoinen
Sisältää ohjauslaitteen	Ei
Sisältää kytkimen	Kyllä
Sisältää pistorasian	Ei
Valonlähteen energiatehokkuusluokka (EU- säännös 2019/2015)	F

Himmennys ja ohjaus	
Himmennys 0-10 V	Ei
Himmennys 1-10 V	Ei
Himmennys DALI	Ei
Himmennys DMX	Ei
Himmennys DSI	Ei
Himmennys potentiometri	Ei
Himmennys LineSwitch	Ei
Himmennys valmistajakohtainen	Ei
Himmennys verkkovirtamodulaatio	Ei
Himmennys nousevan reunan ohjaus	Ei
Himmennys laskevan reunan ohjaus	Ei
Himmennys ohjelmoitavissa	Ei
Himmennys RF	Ei
Himmennys Sine Wave Reduction	Ei
Hipaisuhimmennys	Ei
Himmennys Zigbee	Ei
Painonappihimmennys	Ei
Ilman himmennystoimintoa	Kyllä
Sisältää himmentimen	Ei

Valotekniset tiedot	
Valaisimen mitoitettu valovirta (lm)	650
Valon väri (alphanumeric)	Valkoinen
Väriämpötila (min) (K)	6500
Väriämpötila (max) (K)	6500
Värintoistoindeksi	80-89
Väritarkkuus (MacAdamin ellipsi)	SDCM6
Säädettävä väriämpötila	Ei

Elinikä ja suorituskyky	
Valaisimen elinikä L70B50 Ta=25 °C (h)	20000

Mitat	
Leveys (mm)	260
Korkeus/syvyys (mm)	820
Pituus (mm)	260

Sähkötekniset tiedot	
Jännitetyyppi	AC
Nimellisjännitealue (min) (V)	220
Nimellisjännitealue (max) (V)	240
Suojausluokka	II
Soveltuu lampputeholle (min) (W)	8
Soveltuu lampputeholle (max) (W)	8
Järjestelmän enimmäisteho (W)	8