

IP44



IK08

-O  
3 x 1

## IP44 50W/840 4000lm BK

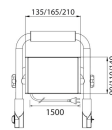
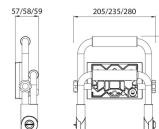
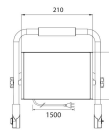
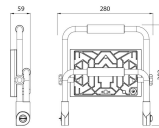
### Valonheitin

Kannettava ja siirreltävä moderni, helppokäyttöinen Airflood Stand led-heitin sopii työmaavalaisimeksi verstaisiin, varastotiloihin, kellareihin tai remonttikohteisiin. Etupaneelin reunuksettoman muotoilun ansiosta valaisin antaa miellyttävän tasaista valoa koko pinta-alaltaan. Heittimessä on säädettävä valaistuskulma, useita teho- ja kokovaihtoehtoja sekä kaksi runkoväriä, musta ja valkoinen. Voit käyttää heittimen mukana tulevaa jalustaa tai ripustaa sen kantokahvasta. Heittimessä on pistotulppaliitäntä ja kumikaapeli.

Airflood Stand Valonheitin 50W 4000K 4000lm  
Avauskulma Erittäin leveä säde >80°; Ei him; IP44;  
IK08; SL I; L70B50 25000h; LED kiinteä; CRI>80;  
Päättävä; 3x1mm<sup>2</sup>; Kotelo al; Väri mus; Suojus  
Opaalimuovi

### IP44 50W/840 4000lm BK

SNRO	KOODI	KG	TUOTESARJA
4547211	A5AIRL	1.08	Airflood Stand



#### ASENNUS

Kotelointiluokka (IP)	IP44
Soveltuu kattoasennukseen	Ei
Soveltuu maa-/lattia-asennukseen	Kyllä
Soveltuu orsiasennukseen	Ei
Soveltuu pinta-asennukseen	Ei
Iskunkestävyysluokka	IK08
Soveltuu kiinnikeasennukseen	Ei
Soveltuu kosketinkiskoasennukseen	Ei
Soveltuu uppoasennukseen	Ei
Soveltuu päätetyöskentelyyn	Ei
Soveltuu seinäasennukseen	Ei
KytKentätapa	Muu
Soveltuu ripustettavaksi	Ei
Napojen lukumäärä	3
Johtimen poikkipinta-ala (mm <sup>2</sup> )	1
Kaapelointitapa	Päättävä
Soveltuu matalajännite kaapelijärjestelmiin	Ei

#### RAKENNE

Sisältää lampun	Kyllä
Kotelon materiaali	Alumiini
Suojuksen materiaali	Opaalimuovi
Valonlähteen tyyppi	LED kiinteä
Lamppujen/moduulien lukumäärä	1
Lampunpidin	Muu
Säädettävyyys	Kääntävä
Sisältää ohjauslaitteen	Ei
Heijastin	Valkoinen
Harjattu pinta	Ei
Kiinteän lampun energiatehokkuusluokka	A+
Integroitu varateholähde	Ei
Energiatehokkuusluokka	A+

#### HIMMENNYS JA OHJAUS

Sisältää liiketunnistimen	Ei
Himmennys 0-10 V	Ei
Himmennys 1-10 V	Ei
Himmennys DALI-2	Ei
Himmennys DALI	Ei
Himmennys DMX	Ei
Himmennys potentiometri	Ei
Himmennys GPRS	Ei
Himmennys LineSwitch	Ei
Himmennys toimittajakohmainen	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
Himmennys Zigbee	Ei
Painonappihimmennys	Ei
Ei himmennystoimintoa	Kyllä
Himmennys riippuvainen ohjauslaitteesta	Ei
Himmennys DSI	Ei

#### VALOTEKNISET TIEDOT

Valovirta (min) (lm)	4000
Väriämpötila (min) (K)	4000
Avauskulma	Erittäin leveä säde >80°
Värintoistoindeksi	80-89
Valaisimen mitoitettu valovirta (lm)	4000
Valon väri (alphanumeric)	Valkoinen
Väriämpötila (max) (K)	4000
Valovirta (max) (lm)	4000
Fotobiologinen turvallisuus EN 62471	RG1
Valonjako	Hajottava linssi/optiikka/paneeli
Häikäisyarvo (UGR)	26
Säädettävä väriämpötila	Ei

#### ELINIKÄ JA SUORITUSKYKY

Valaisimen elinikä L70B50 Ta=25 °C (h)	25000
Ympäristön mitoituslämpötila IEC62722-2-1 mukaisesti (min) (°C)	-20
Ympäristön mitoituslämpötila IEC62722-2-1 mukaisesti (max) (°C)	40

#### MITAT

Pituus (mm)	185
Leveys (mm)	270
Korkeus/syvyys (mm)	270

#### SÄHKÖTEKNISET TIEDOT

Jännitetyyppi	AC
Nimellisjännite (min) (V)	220
Suojausluokka	I
Soveltuu lampputeholle (min) (W)	50
Järjestelmän enimmäisteho (W)	50
Nimellisjännite (max) (V)	240
Soveltuu lampputeholle (max) (W)	50
Kokonaisharmoninen särö (THD)	20
LED-nimellisvirta vakiovirralla (min) (mA)	0.25
Valaisimen tehokkuus (lm/W)	80
Tehokerroin	0.9