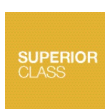
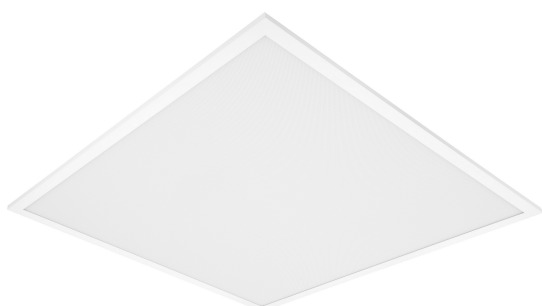


PRODUCTINFORMATIEBLAD

BIOLUX HCL PL 600 ZB 43W 2700-6500K

BIOLUX HCL PANEL ZIGBEE GEN 1 | Vierkant panelinbouwarmatuur, Tunable White, 95 lm/W, Zigbee 3.0



Toepassingsgebieden

- Verlichtingsoplossing voor tot 40 BIOLUX HCL armaturen - BIOLUX HCL LED strips gecombineerd met BIOLUX HCL control unit
- Open kantooroplossing voor tot 200 BIOLUX HCL armaturen, gecombineerd met VIVARES ZIGBEE stuureenheid
- Hotel- en kantoorruimten met weinig daglicht

Productvoordelen

- Maakt een individuele verlichtingsoplossing mogelijk in combinatie met compatibele Zigbee HCL lichtsturingen
- Biologisch geoptimaliseerde verlichting door kunstlicht aan te passen naar het natuurlijk daglicht verloop
- 5 jaar BIOLUX HCL systeemgarantie bij gebruik als onderdeel van een BIOLUX HCL systeem (BIOLUX HCL- - VIVARES ZIGBEE stuureenheid in combinatie met BIOLUX HCL armatu(u)r(en) - BIOLUX HCL LED strips)
- Kan het meer concentratiegericht werken ondersteunen
- Lage verblinding ($UGR \leq 19$)

Productkenmerken

- Zigbee 3.0 gecertificeerde Tunable White armaturen - LED strips voor eenvoudige integratie in systemen van partners
- Klaar voor aansluiting met BIOLUX HCL besturingseenheid
- Instelbare kleurtemperatuur via Tunable White: 2.700...6.500K
- Draadloze communicatie tussen besturingseenheid en armaturen via Zigbee protocol
- Zeer hoge kleurweergave-index $R_a > 90$



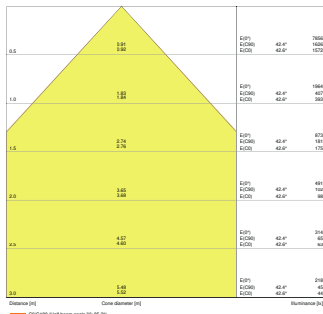
TECHNISCHE GEGEVENS

ELEKTRISCHE GEGEVENS

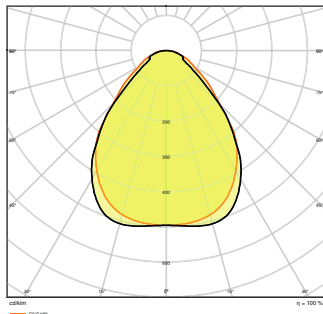
Nominale vermogen	43,00 W
Nominale spanning	220...240 V
Netfrequentie	50...60 Hz
Nominale stroom	203 mA
Inschakelstroom	20 A
Inschakelstroomtijd T_{h50}	500 μ s
Max. armaturen op stroomonderbreke B16 A	68
Max. aantal armaturen per leidingbeveiligingsschakelaar C10	42
Max. aantal armaturen per leidingbeveiligingsschakelaar C16	68
Arbeidsfactor λ	$\geq 0,90$
Totale harmonische vervorming	< 20 %
Veiligheidsklasse	II
Bedrijfsmodus	External LED driver

Fotometrische gegevens

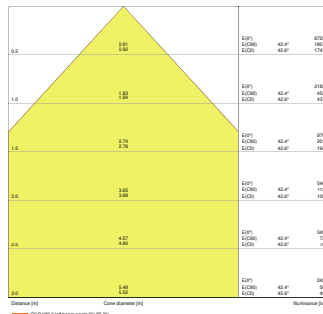
Lichtstroom	4000 lm
Lichtstroom efficiëntie	95 lm/W
Kleurtemperatuur	2700...6500 K
Lichtkleur	Warm White / Koel wit / Koel daglicht
Kleurweergave-index Ra	> 90
Standaardafwijking van kleurproeven	≤ 3 sdc _m
Lichtsterkte	-
Flikkervrij	Ja
Flikkerwaarde Pst LM	-
Stroboscoopeffect waarde SVM	-
Fotobiologische veiligheidsgroep EN62778	RG1
Stralingshoek	80 °
UGR longitudinal	< 19



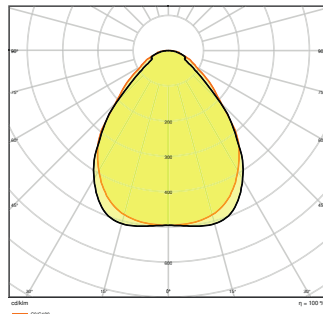
BIOLUX HCL PL 600 ZB 43W
2700K



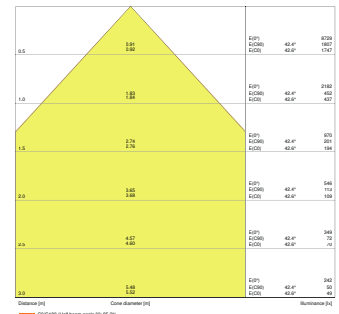
BIOLUX HCL PL 600 ZB 43W
2700K



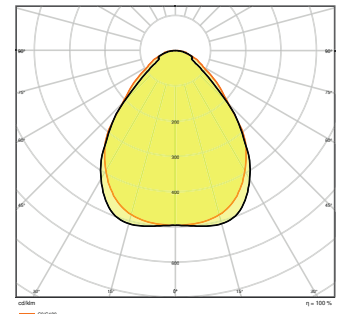
BIOLUX HCL PL 600 ZB 43W
6500K



BIOLUX HCL PL 600 ZB 43W
6500K



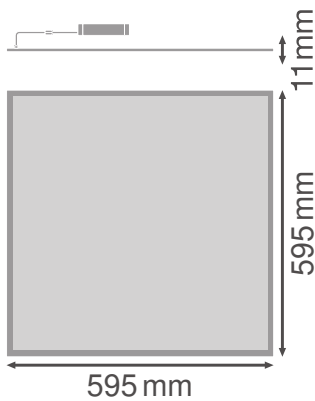
BIOLUX HCL PL 600 ZB 43W
4000K



BIOLUX HCL PL 600 ZB 43W
4000K

AFMETINGEN & GEWICHT

Lengte	595,00 mm
Breedte	595,00 mm
Hoogte	11,00 mm
Product gewicht	3000,00 g



BIOLUX HCL PL 600 ZB 43W

MATERIALEN & KLEUREN

Kleur van het product	Wit
Kleur behuizing	Wit
Body materiaal	Aluminium
Materiaal afdekking	Polymethylmethacrylate (PMMA)
Materiaal van lichtuitstralend oppervlak	PMMA
Glow Wire Test volgens IEC 60695-2-12	650 °C
Kwikgehalte	0.0 mg

TOEPASSING & MONTAGE

Omgevingstemperatuur bereik	-20...+40 °C
Type aansluiting	Terminal, 3-polig (L, N, PE)
Type bescherming	IP20
Beschermklasse IK (Schok bestendi [PIM])	IK03
Dimbaar	Ja
Type of dimming [GMS]	ZIGBEE
Montagetype	Recessed
Montagelocatie	Plafond
Toepassingsomgeving	Indoor
Inbouwlengte	575 mm
Inbouwbreedte	575 mm
Inbouwdiepte	50,0 mm
Vervangbare LED module	Niet vervangbaar
Met lichtbron	Ja

Levensduur

Levensduur L70/B50 @ 25 °C	50000 h ¹⁾
Levensduur L80/B10 @ 25 °C	40000 h ¹⁾
Levensduur L90/B10 @ 25 °C	25000 h
Aantal schakelcycli	50000

¹⁾ t[h]: L70 / B50 @ 25 °C (Ta), t[h]: L80 / B10 @ 25 °C (Ta), t[h]: L90 / B10 @ 25 °C (Ta)



VOORSCHAKELAPPARATUUR

Uitgangsstroom:	1100 mA
-----------------	---------

CERTIFICATEN & NORMEN

Normen	CE / CB / ENEC / EAC
Gelimiteerde oppervlaktetemperatuur	Nee
Balschot veilig	Nee

OPTIONELE ACCESSOIRES

Product afbeelding	Naam product	EAN
	PANEL 600 SURFACE MOUNT KIT H75	4058075472914
	CONNECTOR BOX 5POLE L/N 4x	4058075473010




Technische uitrusting


















- LEDVANCE BIOLUX app alleen nodig voor de inbedrijfstelling van het BIOLUX HCL systeem (beschikbaar voor Android en iOS)
- LEDVANCE VIVARES app voor projectplanning en alleen vereist voor de inbedrijfstelling van het VIVARES ZIGBEE systeem (beschikbaar voor Android en iOS)








Veiligheidsadvies



- Belangrijke gebruiksaanwijzing en wettelijke afwijzing van aansprakelijkheid: Dit product is uitsluitend bestemd voor gebruik als onderdeel van een BIOLUX HCL-systeem (BIOLUX HCL- of VIVARES ZIGBEE-besturingseenheid in combinatie met BIOLUX HCL-armatu(u)r(en) / BIOLUX HCL LED strips inclusief ingebouwde of meegeleverde firmware/software). LEDVANCE GmbH aanvaardt geen verantwoordelijkheid, aansprakelijkheid, garantie of waarborg voor de werking van het product in combinatie met producten van derden of andere producten die geen BIOLUX HCL- / VIVARES ZIGBEE-systeemproducten zijn.


DOWNLOADS

Documenten en certificaten	Naam document
 User Instruction	BIOLUX HCL PL ZB
 User Instruction	BIOLUX HCL PL ZB
 Addon Technical Information	BIOLUX HCL PL

Documenten en certificaten		Naam document
	Extended installation guide	BIOLUX HCL SYSTEM EN
	Extended installation guide	BIOLUX HCL SYSTEM DE
	Extended installation guide	BIOLUX HCL FR
	Extended installation guide	Quick Installation Guide Vlvares Zigbee
	Legal information	BIOLUX HCL PL ZB
	Declarations of conformity	BIOLUX HCL
	Certificates	VDE BIOLUX HCL
	Certificates	VDE BIOLUX HCL
	Certificates	VDE BIOLUX HCL
Fotometrische- en lichtontwerpbestanden		Naam document
	IES file (IES)	BIOLUX HCL PL 600 ZB 43W 6500K
	IES files (IES, additional)	BIOLUX HCL PL 600 ZB 43W 4000K
	IES files (IES, additional)	BIOLUX HCL PL 600 ZB 43W 2700K
	LDT file (Eulumdat)	BIOLUX HCL PL 600 ZB 43W 2700K
	LDT files (Eulumdat, additional)	BIOLUX HCL PL 600 ZB 43W 6500K
	LDT files (Eulumdat, additional)	BIOLUX HCL PL 600 ZB 43W 4000K
	ULD file (DIALux)	BIOLUX HCL PL 600 ZB 43W 2700-6500K
	ROLF file (RELUX)	BIOLUX HCL PL 600 ZB

Fotometrische- en lichtontwerpbestanden		Naam document
	UGR file (UGR table)	BIOLUX HCL PL 600 ZB 43W 2700K
	LDC typ cone	BIOLUX HCL PL 600 ZB 43W 2700K
	LDC typ cone	BIOLUX HCL PL 600 ZB 43W 6500K
	LDC typ cone	BIOLUX HCL PL 600 ZB 43W 4000K
	LDC typ polar	BIOLUX HCL PL 600 ZB 43W 2700K
	LDC typ polar	BIOLUX HCL PL 600 ZB 43W 6500K
	LDC typ polar	BIOLUX HCL PL 600 ZB 43W 4000K

CAD/BIM-bestanden		Naam document
	BIM_Revit_3D	BIOLUX HCL PL
	CAD_STEP_3D	HCL PL 600

Aanbestedingsteksten		Naam document
	Tender documenten	BIOLUX HCL PANEL ZIGBEE GEN 1 600 ZB 43W 2700-6500K-NL

LOGISTIEKE GEGEVENS

Productcode	Verpakkingseenheid (stuks per verpakking)	Afmetingen (lengte x breedte x hoogte)	Brutogewicht	Volume
4058075364547	Vouwdoos 1	648 mm x 51 mm x 651 mm	3748.00 g	21.51 dm ³
4058075364554	Verzenddoos 4	667 mm x 222 mm x 670 mm	16375.00 g	99.21 dm ³

De genoemde productcodes beschrijven de kleinste hoeveelheid die besteld kan worden. Eén verzendeenheid kan bestaan uit één of meer afzonderlijke producten. Bij het plaatsen van een order enkele of veelvoud van de verpakkingseenheid invoeren.

Referenties / Links

– Voor garantie zie www.benelux.ledvance.com/garantie

Wettelijk advies

– Het gebruik van de LEDVANCE BIOLUX- / VIVARES-app is uitsluitend onderworpen aan de gebruiksvoorwaarden van de LEDVANCE BIOLUX- / VIVARES-app, die tijdens de installatie van de app getoond worden en in de app beschikbaar zijn

DISCLAIMER

Onder voorbehoud van verandering zonder kennisgeving. Fouten en drukfouten voorbehouden. Zorg ervoor dat u de meest recente versie gebruikt.