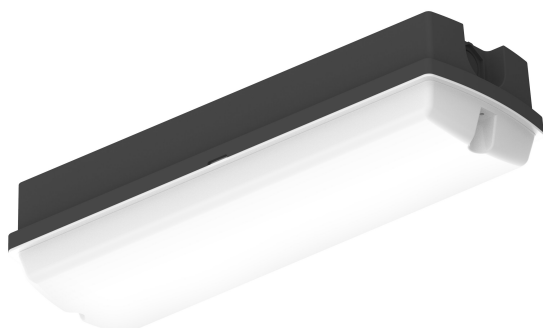


FIȘĂ CU DATE REFERITOARE LA PRODUS BLKH COMP RC V 8W ML 83040 BK

BULKHEAD COMPACT RECTANGULAR | Aplică și plafonieră rezistentă, cu protecție IP65



VALUE
CLASS

Zone de utilizare

- Înlocuitor direct pentru corpuri de iluminat cu lămpi fluorescente
- Coridoare, case ale scârilor, zone
- Pasaje, pasaje subterane
- Zone publice

Beneficii produs

- Versatil datorită CCT selectabil în 3000K și 4000K
- Înalt versatil datorită treptelor de putere selectabile (Power Select - PS) la driver
- Potrivit pentru utilizarea în zone prăfuite și umede, datorită clasificării IP ridicate
- Potrivit pentru utilizarea în zone publice datorită clasificării IK ridicate
- Mai multe modele de montare pentru instalare practică

Caracteristici produs

- Carcasă și capac realizate din PC rezistent la UV
- Tip de protecție: IP65
- Rezistență la impact: IK10
- Flux luminos: până la 840 lm
- Durată de viață (L70/B50): până la 50.000 h (la 25 °C)
- Temperatura ambiantă în timpul funcționării: -20...+45 °C
- Racord cu conductor tip push (cu apăsare) pentru racordare fără șule
- Este posibil cablaj de trecere



DATE TEHNICE

DATE ELECTRICE

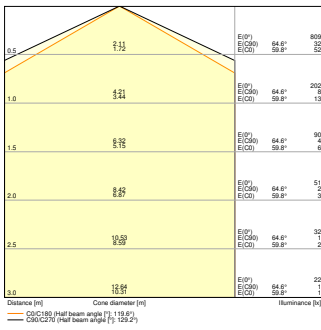
Putere nominală	8 W / 6 W / 4 W ¹⁾
Tensiune nominală	220...240 V
Frecvență rețea	50/60 Hz
Curent nominal	42...31...22 mA
Șoc de curent la anclanșare	4 A
Timp șoc de curent la anclanșare T _{h50}	180 μs
Max. no. of lum. on circuit break. B16 A	104
Nr. max. de aparate de iluminat pe disjuncteur C10 A	87
Max. no. of lum. on circuit break. C16 A	140
Factor de putere λ	> 0,7
Distorsiune armonică totală	< 64 %
Clasă de protecție	II
Mod de funcționare	Mecanism de acționare LED integrat

¹⁾ Pentru opțiunile posibile, consultați imaginea din tabelul cu lumeni/putere

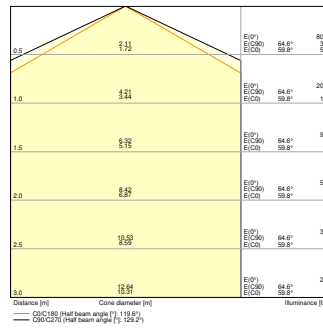
DATE FOTOMETRICE

Flux luminos	840 lm / 690 lm / 500 lm ¹⁾
Eficacitate luminoasă	105 lm/W / 115 lm/W / 125 lm/W ¹⁾
Temperatura culorii	3000 K / 4000 K
Culoare lumină (denumire)	Alb cald / Alb rece
Indice de redare a culorilor Ra	80
Abatere standard a asocierii culorilor	5 sdcn
Nivel scăzut al licării	Da
Parametru licărire (Pst LM)	<1
Parametru efect stroboscop (SVM)	<0.4
Grup de siguranță fotobiologică, conform EN62778	RG0
Unghiul fasciculului	125 °

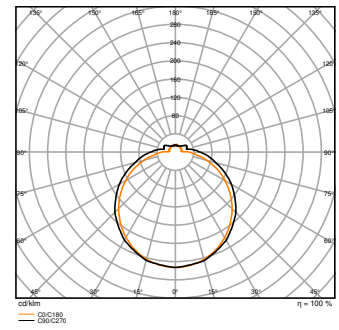
¹⁾ Pentru opțiunile posibile, consultați imaginea din tabelul cu lumeni/putere



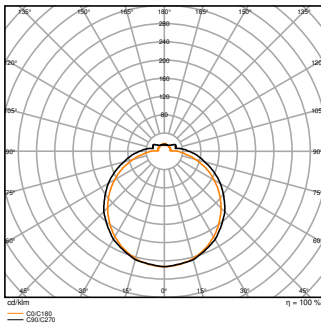
BLKH COMP RC V 8W 830 IP65
BK



BLKH COMP RC V 8W 840 IP65
BK



BLKH COMP RC V 8W 830 IP65
BK



BLKH COMP RC V 8W 840 IP65
BK

Dimensiuni și greutate

Lungime	356,00 mm
Lățime	115,00 mm
Înălțime	80,00 mm
Greutate produs	540,00 g



SF BLKH COMP RECTANGULAR

MATERIALE ȘI CULORI

Culoare produs	Negru
Culoarea carcasei	Negru
Număr RAL	RAL 9005
Material corp	Policarbonat (PC)
Material de acoperire	Policarbonat (PC)
Material de suprafață emițător de lumină	Policarbonat (PC)
Testare bazată pe fire incandescente conform standardului IEC 60695-2-12	850 °C
Conținut de mercur	0.0 mg

APLICARE ȘI MONTARE

Intervalul temperaturii ambientale	-20...+45 °C
Interval de temperatură la depozitare	-20...+80 °C
Tipul racordului	Bornă fără șurub
Tip de protecție	IP65
Clasa de protecție IK (rezistență la șocuri)	IK10
Reglabil (cu posibilitate de diminuare a intensității luminoase)	Nu
Tip de montare	Aparent
Loc de montare	Plafon / Perete
Mediu de utilizare	Exterior
Cu sursă de lumină	Da
Sursă de lumină înlocuibilă	Nu

Durată de viață

Durată de viață L70/B50 la 25 °C	50000 h ¹⁾
Durată de viață L80/B10 la 25 °C	40000 h ¹⁾
Durată de viață L80/B50 la 25 °C	45000 h
Durată de viață L90/B10 la 25 °C	20000 h
Număr de cicluri de comutare	100000

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

DISPOZITIV DE CONTROL

Curent de ieșire	220...165...115 mA
ECG - Curent de ondulație la ieșire	< 5 %

CERTIFICATE ȘI STANDARDE

Standarde	CE / CB / UKCA / EAC / ENEC / TÜV SÜD
-----------	---------------------------------------



Corp de iluminat cu temperatură limitată la suprafață, „D sign”	Nu
Protecție la lovirea cu mingea	Nu
EPD	LEDV-00052-V01.01-EN
Modul LED înlocuibil	Nu se poate înlocui






DATE SUPLIMENTARE REFERITOARE LA PRODUS












Funcție adăugată	MULTI SELECT
------------------	--------------



ECHIPAMENTE / ACCESORII

- Șuruburi de montare și dibluri incluse
- Șurub antifurt inclus

DESCĂRCARE DATE

	Documente și certificate	Nume document
	Instrucțiuni pentru utilizator / instrucțiuni de siguranță	BULKHEAD COMPACT SEN
	Informații juridice	LSI BULKHEAD COMPACT
	Informații juridice	Informationstext 18 Abs 4 ElektroG
	Informații juridice	Legal Insert G11193421
	Informații juridice	Safety Insert G11230262
	Declarații de conformitate	CE declaration_BLKH COMP RC V LUM
	Declarații de conformitate UKCA	UKCA_BLKH COMP RC V LUM
	Certificate	ENEC BLKH COMP RC
	EPD	ENVIRONMENTAL PRODUCT DECLARATION BULKHEAD COMPACT RECTANGULAR
	Fișiere de design fotometric și de iluminat	Nume document
	Fișier IES (IES)	BLKH COMP RC V 8W 830 IP65 BK

Fișiere de design fotometric și de iluminat	Nume document
 Fișier IES (IES)	BLKH COMP RC V 8W 840 IP65 BK
 Fișier LDT (Eulumdat)	BLKH COMP RC V 8W 830 IP65 BK
 Fișier LDT (Eulumdat)	BLKH COMP RC V 8W 840 IP65 BK
 Fișier ULD (DIALux)	BLKH COMP RC V 8W CPS IP65 BK
 Fișier ROLF (RELUX)	BLKH COMP RC V 8W CPS IP65 BK
 Fișier UGR (tabel UGR)	BLKH COMP RC V 8W 830 IP65 BK
 Fișier UGR (tabel UGR)	BLKH COMP RC V 8W 840 IP65 BK
 Curba de distribuție a luminii, tip con	BLKH COMP RC V 8W 830 IP65 BK
 Curba de distribuție a luminii, tip con	BLKH COMP RC V 8W 840 IP65 BK
 Curba de distribuție a luminii, tip polar	BLKH COMP RC V 8W 830 IP65 BK
 Curba de distribuție a luminii, tip polar	BLKH COMP RC V 8W 840 IP65 BK

Fișiere CAD/BIM	Nume document
 BIM Revit 3D	Bulkhead Compact Rectangular
 CAD STEP 3D	BLKH COMP

DATE LOGISTICE

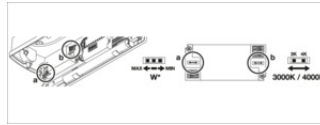
Codul produsului	Unitate de ambalare (bucăți/unitate)	Dimensiuni (lungime X lățime X înălțime)	Greutate brută	Volum
4099854290480	Cutie pliabilă 1	85 mm x 128 mm x 390 mm	630.00 g	4.24 dm ³
4099854290497	Cutie de expediere 6	400 mm x 400 mm x 200 mm	3780.00 g	32.00 dm ³

Codul precizat al produsului descrie cea mai mică unitate de cantitate care poate fi comandată. O unitate de expediție poate conține unul sau mai multe produse individuale. La plasarea unei comenzi, pentru cantitate vă rugăm să introduceți valori individuale sau multiple ale unei unități de expediție.

INFORMAȚII SUPLIMENTARE REFERITOARE LA CATALOG



BLKH COMP RC						
W	8		6		4	
T	4000	3000	4000	3000	4000	3000
lm	840	800	690	660	500	500
lm/W	105	100	115	110	125	125



	B16	B19	C16	C19
BLKH COMP RC V 8W ML 83040 BK/WT	104	83	140	87
BLKH COMP RC 5W V 8W ML 83040 BK/WT				

Referințe / Linkuri

– Pentru Garanție, consultați www.ledvance.com/guarantee

DECLINAREA RĂSPUNDERII

Sub rezerva modificărilor fără notificare prealabilă. Se exclud erorile și omisiunile. Asigurați-vă în permanență că utilizați versiunea cea mai recentă.