

# X SPOT™ 100

Bulkhead Downlight

TYPE:

PROJECT NAME:

MODEL #

FINISH

LED COLOR

OPTIC

DRIVER

VOLTAGE



Body made of extruded aluminium alloy, corrosion resistant.  
Die-cast aluminium locking flange, corrosion resistant.  
Protection by means of iridite, epoxy powder base coating and polyester painting.  
A4 stainless steel screws.  
3mm flat tempered glass cover.

Protection rating: IP65  
Breaking strength: IK 07

*Corps en aluminium extrudé résistant à la corrosion.  
Cadre de fermeture en aluminium moulé sous pression résistant à la corrosion.  
Protection de l'ensemble par traitement d'iridite avec primaire aux poudres époxy et peinture polyester.  
Vis en acier inoxydable A4.  
Diffuseur en verre trempé plat de 3mm d'épaisseur.*

*Degré de protection: IP65  
Résistance à la rupture: IK 07*

SPECIFICATION SHEET

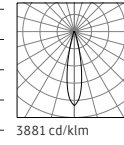
LEDOLOGY®

A **Luminart** BRAND

WWW.LUMINARTLIGHTING.COM



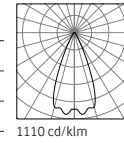
Code	Description	Version	∠	Power Supply	Lumen	Cl
L84 27 113	3 LED x 1,2W	3200K	2 x 15°	220-240V 0/50/60Hz	198	I
L84 27 163	3 LED x 1,2W	4000K	2 x 15°	220-240V 0/50/60Hz	216	I
L84 27 173	3 LED x 1,2W	6500K	2 x 15°	220-240V 0/50/60Hz	240	I
L84 27 103	3 LED x 1,2W	RGB	2 x 15°	350mA*		III



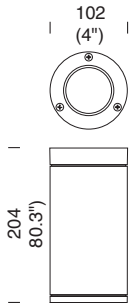
H. (m)	Ø (m)	E <sub>max</sub> (lx)	E <sub>med</sub> (lx)
0,6	0,23	1455	920
1,2	0,46	364	230
1,8	0,69	162	102
2,4	0,92	91	57
3	1,16	58	37



L84 27 114	3 LED x 1,2W	3200K	2 x 22,5°	220-240V 0/50/60Hz	198	I
L84 27 164	3 LED x 1,2W	4000K	2 x 22,5°	220-240V 0/50/60Hz	216	I
L84 27 174	3 LED x 1,2W	6500K	2 x 22,5°	220-240V 0/50/60Hz	240	I
L84 27 104	3 LED x 1,2W	RGB	2 x 22,5°	350mA*		III



H. (m)	Ø (m)	E <sub>max</sub> (lx)	E <sub>med</sub> (lx)
0,6	0,50	439	282
1,2	0,99	110	70
1,8	1,49	49	31
2,4	1,98	27	18
3	2,48	18	11



SPECIFICATION SHEET

**Accessories | Accessoires**

- L89 56 055 Regobox Power IR power supply unit (max. 36 LED) | *Driver DMX pour 36 LED, Regobox IR 350mA*
- L89 56 080 Concept Design IR power supply unit (max. 288 LED) | *Driver DMX pour 288 LED, Concept Design IR 350mA*
- L89 56 067 Cable to connect power supply units and fixtures - 5,0 m in length | *Câble de connexion Driver/appareils - longueur 5,0 m*
- L89 17 010 T-CON connector with box (to be resined) | *Connecteur T-CON pour dérivation avec boîte à résiner*
- L89 56 063 Two-components resin (up to 5 T-CON connectors) | *Résine bicomposants (pour max 5 connecteurs T-CON)*
- L89 56 062 6-channels IP20 HUB | *HUB 6 canaux (IP20)*
- L89 56 081 DMX cable to connect power supply units - 0,4 m in length | *Câble DMX pour la connexion des Drivers - longueur 0,4 m*
- L89 56 065 IR remote control kit for Regobox | *Télécommande pour Regobox IR*
- L89 56 082 IR remote control kit for Concept Design | *Télécommande pour Concept Design IR*
- L89 56 066 Light Drive panel kit | *Panneau de contrôle Light Drive*
- L89 56 078 Optional remote control for Light Drive panel | *Télécommande pour panneau Light Drive*

350mA\* - External to be ordered separately | 350mA\* - Externe à commander séparément

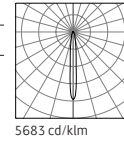
**LEDOLOGY**®

A **Luminart**® BRAND

WWW.LUMINARTLIGHTING.COM



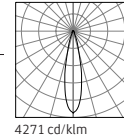
Code	Description	Version	∠°	Power Supply	Cl
L85 34 620	QPAR20 max. 50W	E27	2 x 5°	250V AC	I



H. (m)	∅ (m)	E <sub>max</sub> (lx)	E <sub>med</sub> (lx)
1	0,18	2404	1618
2	0,35	601	405
3	0,53	267	180
4	0,71	150	101
5	0,89	96	65



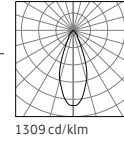
L85 34 615	QR-CBC51 max. 35W	GU5,3	2 x 11,5°	220-240V 50/60Hz	I
------------	-------------------	-------	-----------	------------------	---



H. (m)	∅ (m)	E <sub>max</sub> (lx)	E <sub>med</sub> (lx)
1	0,41	2563	1600
2	0,82	641	400
3	1,22	285	178
4	1,63	160	100
5	2,04	103	64



L85 34 610	QPAR-CB16 50W	GZ10	2 x 20°	250V AC	I
------------	---------------	------	---------	---------	---



H. (m)	∅ (m)	E <sub>max</sub> (lx)	E <sub>med</sub> (lx)
0,6	0,44	1345	781
1,2	0,87	336	195
1,8	1,31	149	87
2,4	1,74	84	49
3	2,18	54	31

