

EXCELLENCE



Fixed Output
oder DALI



>50.000 Std.
bei L80B10



L100/CLO
optional



PowerFactor
>0.9



Philips
Fortimo



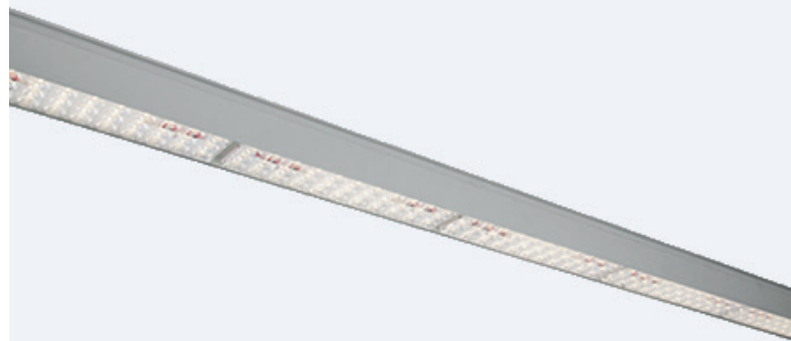
Philips
Xitanium



SimpleSet
Ready

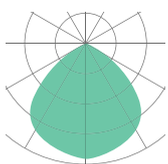
ÜBER DEN EXCELLENCE

Die Excellence ist eine Premium-Lichtlinie mit einem einzigartig niedrigen UGR (Unified Glare Rate) von 17. Dies bedeutet, dass nur wenig Blendung auftritt, wenn die Leuchte direkt betrachtet wird. Dies wird durch eine speziell angewandte Linsenoptik ermöglicht. Die Verwendung dieser Linsenoptik führt auch zu nahezu keinem Lichtverlust. Die Einheiten der Excellence sind in Standardgrößen erhältlich, aber auf Wunsch können wir die Lichtlinie mit einem maßgeschneiderten Endstück versehen. Wenn Notbeleuchtung erforderlich ist, kann diese in die Lichtlinie integriert werden, sowohl zentral als auch dezentral. Es ist nicht notwendig, die Lichtlinie vollständig zu bestücken: Wir können auch Blindstücke liefern, sodass weniger Einheiten auf einer Linie platziert werden. Mit der Premium-Lichtlinie sind viele Optionen möglich.

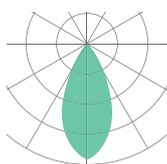


CE IP40 UGR17

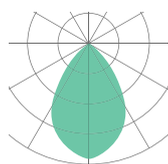
PHOTOMETRISCHE DATEN



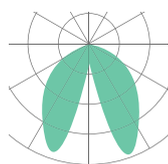
90°



30°

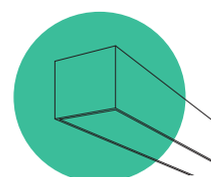


Regalweg



Supermarkt

GRÖSSE



Höhe: 61 mm
Breite: 73 mm
Länge: variabel

VERFÜGBARE AUSFÜHRUNGEN

CODE	GRÖSSE CM	LUMEN	FARBE	WATT	LM/W	CRI	KELVIN
OC LL LE 1200 041 830	1200	4.181	830	24.2	173	>80	3000
OC LL LE 1200 044 840	1200	4.400	840	24.2	182	>80	4000
OC LL LE 1200 044 850	1200	4.446	850	24.2	148	>80	5000
OC LL LE 1200 041 930	1200	4.176	930	29.7	140	>90	3000
OC LL LE 1200 044 940	1200	4.400	940	29.7	148	>90	4000
OC LL LE 1500 052 830	1500	5.226	830	30.2	173	>80	3000
OC LL LE 1500 055 840	1500	5.500	840	30.2	182	>80	4000
OC LL LE 1500 055 850	1500	5.558	850	30.2	184	>80	5000
OC LL LE 1500 052 930	1500	5.220	930	37.2	140	>90	3000
OC LL LE 1500 055 940	1500	5.500	940	37.2	148	>90	4000
OC LL LE 2400 083 830	2400	8.362	830	48.3	173	>80	3000
OC LL LE 2400 088 840	2400	8.800	840	48.3	182	>80	4000
OC LL LE 2400 088 850	2400	8.892	850	48.3	184	>80	5000
OC LL LE 2400 083 930	2400	8.352	930	59.5	140	>90	3000
OC LL LE 2400 088 940	2400	8.800	940	59.5	148	>90	4000
OC LL LE 3000 104 830	3000	10.453	830	60.4	173	>80	3000
OC LL LE 3000 110 840	3000	11.000	840	60.4	182	>80	4000
OC LL LE 3000 111 850	3000	11.115	850	60.4	184	>80	5000
OC LL LE 3000 104 930	3000	10.440	930	74.3	140	>90	3000
OC LL LE 3000 110 940	3000	11.000	940	74.3	148	>90	4000

In der Tabelle ist die maximale Leistung pro Einheit angegeben. Es können jederzeit niedrigere Lichtausbeuten nach Bedarf eingestellt werden.