

LED Feuchtraumleuchte

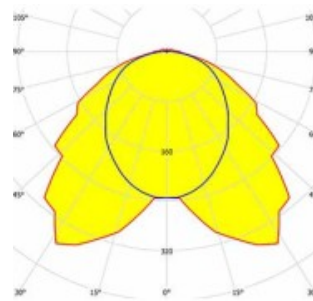
36658553-3



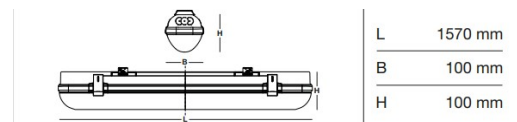
Lichtsysteme

Utsch • Huber

Farbtemperatur: 4000K, 5026lm bei 33,5W
CRI>80, Vorschaltgerätefunktion: DALI, EVG 230V-
50/60Hz, Transparente, prismatische Wanne und
graues Gehäuse aus Polycarbonat (PC),
Symmetrische direkte Lichtverteilung, Gewicht: 2,8kg,
Schutzart: IP65, Schutzklasse I, IK10, IP66



Systemleistung [W]	33,5	Leuchtmittel	LED
Lichtstrom [lm]	5180	Lichtfarbe [K]	4000K
CRI	>80	Betriebsgerät	Treiber intern
Dimmbarkeit	DALI	Lichtaustritt	direkt
Spannung[V]	230V	Länge [mm]	1570
Breite [mm]	100	Höhe [mm]	100
Schutzart [IP]	66	Schutzklasse	I
Stoßfestigkeit	IK10	Gehäusefarbe	Grau
Effizienz [lm/W]	150	Lebensdauer	L90/B10: 50000 Std.
Gewicht [kg]	2,8		



DALI

~220-
240V

50-60
Hz

CE

IK
10

IP 66