



Art.-Nr.: YWDHU-RPND-1701-D
LED Pendelleuchte "HUGO", Deckenaufbau, rund,
400x87mm, 17W, 2000lm, 4000K, CRI >80, IP40, weiß,
Dali dimmbar

LED-Decken- und Wandleuchte, Serie HUGO, als grundlegende Lichtausstattung für Geschäfts- und Wohnräume. Gehäuse aus Aluminium, weiß, pulverbeschichtet. Diffusor Kunststoff (PMMA) opal, UV-stabilisiert. Betriebsgerät schaltbar oder DALI dimmbar, integriert. Ausführung mit Casambi Bluetooth Steuerung verfügbar. DC tauglich.



TECHNISCHE DATEN

Elektrotechnische Daten	
Eingangsspannung AC	AC 220-240V / 50-60Hz
Leistungsfaktor	0,98
Systemleistung	17 W
Einschaltstrom	35 A
Einschaltzeit	170 µs
Anzahl Netzteile an LS B10A	13 Stk.
Anzahl Netzteile an LS B16A	22 Stk.
Anzahl Netzteile an LS C10A	21 Stk.
Anzahl Netzteile an LS C16A	36 Stk.
DC Tauglich	Ja
Anschlussquerschnitt	1,5 mm ²
Dimmungsart	DALI
Elektrische Ausführung	mit internem Betriebsgerät, dimmbar
CASAMBI Tauglich	Ja



Lichttechnische Daten	
Lichtquelle	LED
Farbtemperatur	4.000 K
Bemessungslichtstrom	2.000 lm
Lichtausbeute	118 lm/W
Lichtfarbe	840
Farbwiedergabeindex	> 80
Farbtoleranz	3
Abstrahlwinkel	105,6/106 °
UGR	22,1
Lebensdauer (h, bei 25°C)	50.000 h, L80
Abnahmeprüfungen	
Zertifizierungen	CE, ENEC
Schutzklasse	I
Schutzart IP	IP 40
Glühdrahtprüfung	650° C
Umgebungstemperaturbereich	0 bis +25 C°
Physikalische Daten	
Montageart	Pendel
Gehäusematerial	Aluminium
Gehäusefarbe	weiß
Abdeckungsmaterial	PMMA
Produktmaße H	87 mm
Produktmaße ø	400 mm
Produktgewicht	4 kg
Gewicht inkl. Verpackung	4,2 kg
Verpackungsmaße L	505 mm
Verpackungsmaße B	405 mm
Verpackungsmaße H	100 mm



LICHTVERTEILUNG



cd/klm

— C0 - C180

— C90 - C270

$\eta = 100\%$