



„Wildspitze“, scythed mountain hay from 1.700 m above sea level.
 „Wildspitze“, handgesenes Almheu aus 1.700 m Seehöhe.
 Foin des alpages « Wildspitze » fauché et récolté à la main à 1700 m d'altitude.



„Wollä“, Wool from Tyrolean mountain sheep.
 „Wollä“, Wolle vom Tiroler Bergschaf.
 Laine « Wollä » des moutons d'alpage tyroliens.



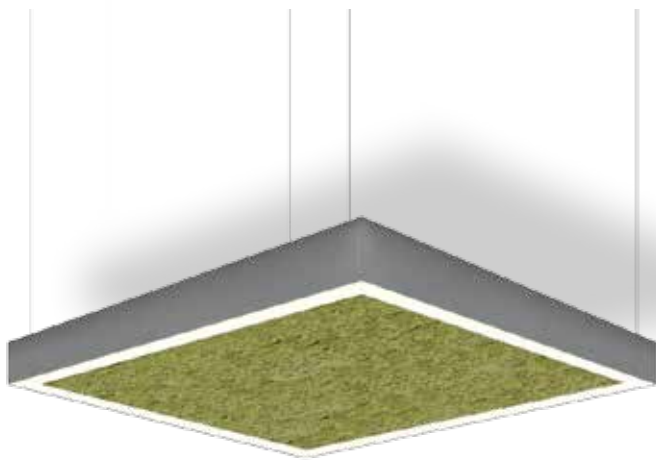
„Mous“, green forest moss.
 „Mous“, grünes Waldmoos.
 vert mousse « Mous » des forêts.



Standard Lichtgrau.
 Standard light gray.
 Gris clair standard.



p.quiet



p.quiet

p.quiet with light acoustic module. Squareextruded aluminium housing with integrated acoustical absorption for regulation of reverberation time, available in 4 organoid types. High acoustic absorption (Class A, α_w 0,90; EN ISO 354), Organoide® coating and light- from Tirol!

p.quiet mit Licht-Akustik-Modul. Leuchtenkörper aus Aluminiumstrangpressprofil in quadratischer Ausführung und innenliegendem akustisch hochwirksamen Schallabsorber zur Regulierung der Nachhallzeit, wahlweise in vier Organoid-Ausführungen. Hohe Schallabsorption (Klasse A, α_w 0,90; EN ISO 354), Organoide® Dekorbeschichtungen und Licht - aus Tirol!

Luminaire p.quiet avec module acoustique intégré. Corps de luminaire en profilé d'aluminium extrudé, de forme carrée, avec absorbeur d'ondes central, disponible sous 4 formes organiques, extrêmement efficace pour réduire le temps de résonance. Grande capacité d'absorption d'ondes (classe A, α_w 0,90; EN ISO 354). Revêtements décoratifs Organoide® et lumière fabriqués au Tyrol !

p.quiet

Pendant luminaires | Hängeleuchte | Luminaires en suspension

P68H116- ①②C2 ③④⑤

① Housing colour (RAL Colours)

Aluminium	SI
white weiß blanc (RAL 9016)	WS
black schwarz noir (RAL 9005)	SW

② Acoustic module | Akustik-Modul | module acoustique

„Mous“	QM
„Wildspitze“	QH
„Wollä“	QW
Standard light gray Standard Lichtgrau Gris clair standard	QS

③ Colour temperature

3000 K	830
4000 K	840

④ Output

Low Output non-dim	L1
High Output DALI-dim	H3

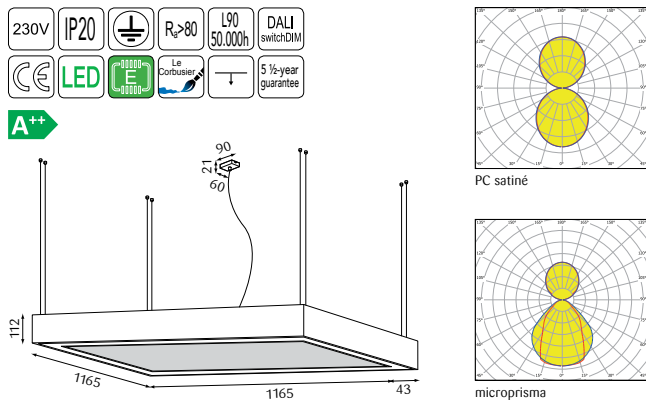
⑤ Diffuser

PC satiné	S
microprisma	M

Example

p.quiet Pendant linaire, Akustic „Wildspitze“, black, 4000 K, DALI-dim, PC satiné

P68H116-SWQHC2840H3S



System Power	PC satiné		microprisma	
Low Output 830 3000 K	11568 lm	188 W	13044 lm	188 W
Low Output 840 4000 K	11912 lm	188 W	13084 lm	188 W
High Output 830 3000 K	22876 lm	372 W	23720 lm	372 W
High Output 840 4000 K	24076 lm	372 W	24932 lm	372 W

p.quiet

Recessed-mount luminaires | Einbauleuchte | Luminaires encastrés

P68E117- ①②C1 ③④⑤

① Housing colour (RAL Colours)

Aluminium	SI
white weiß blanc (RAL 9016)	WS
black schwarz noir (RAL 9005)	SW

② Acoustic module | Akustik-Modul | module acoustique

„Mous“	QM
„Wildspitze“	QH
„Wollä“	QW
Standard light gray Standard Lichtgrau Gris clair standard	QS

③ Colour temperature

3000 K	830
4000 K	840

④ Output

Low Output non-dim	L1
High Output DALI-dim	H3

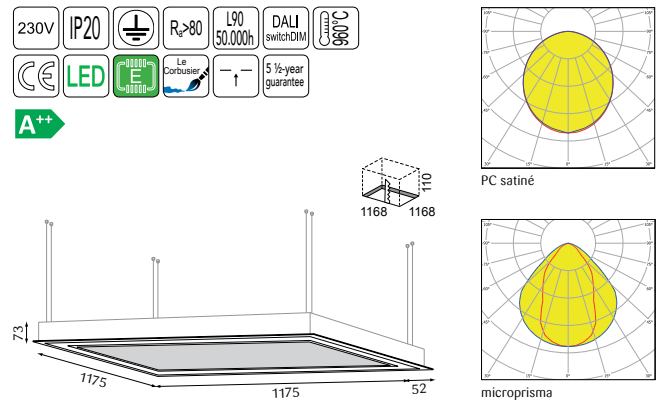
⑤ Diffuser

PC satiné	S
microprisma	M

Example

p.quiet Recessed linaire, Akustic „Wildspitze“, black, 4000 K, DALI-dim, PC satiné

P68E117-SWQHC1840H3S



System Power	PC satiné		microprisma	
Low Output 830 3000 K	6028 lm	100 W	6212 lm	100 W
Low Output 840 4000 K	6836 lm	100 W	7044 lm	100 W
High Output 830 3000 K	11012 lm	184 W	12476 lm	184 W
High Output 840 4000 K	11472 lm	184 W	13132 lm	184 W